

## de Gebrauchsanweisung

### Patientenzielgruppe

Alle, für die zur Behandlung M+W Select Befestigungszement Temp NE benötigt wird, außer Personen, die allergisch auf die Inhaltsstoffe, hier vor allem Kolophonium, reagieren.

### Vorgesehener Anwender

Zahnarzt

### Zusammensetzung

Wesentliche Bestandteile:  
Harzsäure und Metalloxide

Qualitative Angaben:

Paraffin, Oleum Arachidis, Calciumhydroxid, Magnesiumoxid, Hydroxylapatit, Zinkoxid, Ethanol (Spuren), Fettsäure aus Kokosnuss, Kolophonium, Siliciumdioxid.

Quantitative Angaben:

Calciumhydroxid 2 %, Kolophonium 45 %, Fettsäure 25%, Zinkoxid 10 %.

### Zweckbestimmung des Produkts

M+W Select Befestigungszement Temp NE ist ein leicht zu handhabender, eugenolfreier Zement, der die Aushärtung von Füllungs- und Befestigungsmaterialien auf Kunststoffbasis nicht hemmt. Bei Allergien gegen Eugenol ist M+W Select Befestigungszement Temp NE indiziert. M+W Select Befestigungszement Temp NE enthält Calciumhydroxid und Hydroxylapatit zum Schutz der Zähne und zur Zahnerhaltung.

### Indikationen

M+W Select Befestigungszement Temp NE ist ein temporärer Haftzement für Kronen und Brücken.

### Kontraindikationen

Das Material enthält Kolophonium. Bei Patienten mit einer Allergie gegen Kolophonium, Erdnuss-Öl oder andere in dem Produkt enthaltene Stoffe, nicht anwenden.

### Leistungsmerkmale des Produkts

Das Produkt härtet nach dem Anmischen aus.

### Anwendung

Art der Anwendung:  
Die Verarbeitung von M+W Select Befestigungszement Temp NE erfolgt bei Raumtemperatur. Längere Verarbeitungszeiten ergeben sich bei tiefen Temperaturen (gekühlte Glasplatte). Das Mischungsverhältnis der Basis- (braun) und Katalysatorpaste (weiß) ist 2 zu 1 bezüglich des Volumens (= 1 zu 1 Gewichtsverhältnis). Deshalb soll der ausgedrückte Strang der Basispaste doppelt so lang wie der Strang der Katalysatorpaste sein. Beide Pasten auf einen Anmischblock von nicht absorbierendem Material oder eine Glasplatte auftragen. Die Paste ungefähr 30 Sekunden mischen bis eine homogene Masse entsteht. Eine dünne Schicht auf die Innenseite der temporären Krone oder Brücke oder nasse Stumpfpfärration auftragen.

Nie auf trockenen Stümpfen anwenden, diese immer erst anfeuchten. M+W Select Befestigungszement Temp NE lässt sich während 1 bis 2 Minuten verarbeiten und härtet in 3 bis 6 Minuten im Mund aus. Ca. 3 bis 5 Minuten nach der Aushärtung überschüssiges Material entfernen.  
Zusätzliche Hinweise:  
Weicheres Material und verlängerte Verarbeitungszeiten erzielt man durch Zugabe von etwas mehr M+W Select Befestigungszement Temp NE -Basispaste (braun) oder einer kleinen Menge Vaseline. Zusätzlich erleichtert Feuchtigkeit (feuchte Stümpfe) später die Entfernbarkeit. Härteres und schneller abbindendes Material erzielt man durch Zugabe von etwas mehr M+W Select Befestigungszement Temp NE -Katalysatorpaste (weiß) oder durch Zumischen von Zinkoxid. Ein solch härteres Material ist besser für mehr- und großflächige Kavitäten sowie provisorische Langzeitverschlüsse (maximal 1 Monat) geeignet. Reste von M+W Select Befestigungszement Temp NE lassen sich leicht aus Kronen entfernen, indem man sie mit einem Kältespray behandelt.  
Verarbeitungshinweise:  
Die in der zum Produkt gehörenden Gebrauchsanweisung beschriebenen Verarbeitungs- und Vorsichtsmaßnahmen sind in jedem Fall zu

beachten. Sollte es trotz Einhaltung dieser Hinweise zu einer unerwünschten Reaktion beim Patienten kommen oder sonstige unerwünschte Vorkommnisse eintreten, bitten wir in jedem Fall um Mitteilung unter möglichst genauer Beschreibung der Begleitumstände.

### Warnhinweise/Restrisiken

Das Produkt enthält Kolophonium. Personen die eine Allergie gegen Kolophonium haben, sollten nicht mit dem Produkt in Kontakt kommen. Der Kontakt von angemischtem Zement mit Haut oder Schleimhaut ist zu vermeiden. Falls es doch zu einem Kontakt kommt, ist das Material mit alkoholgetränkten Wattebäuschchen zu entfernen und mit viel Wasser nachzuspülen. Bei Augenkontakt ist mit viel Wasser bei geöffnetem Lidspalt zu spülen und ein Augenarzt zu konsultieren.

### Risiken/Nebenwirkungen

Risiken einer Überdosierung sind nicht bekannt. Unerwünschte Nebenwirkungen sind nicht bekannt.

### Wechselwirkungen

Eine Wechselwirkung des Produktes und seiner Metabolite mit anderen Medizinprodukten, Arzneimitteln oder sonstigen Stoffen ist nicht bekannt.

### Lagerung

M+W Select Befestigungszement Temp NE sollte bei Raumtemperatur gelagert werden. Tuben nach Gebrauch gut verschließen. Verschlüsse nicht vertauschen.

### Mindesthaltbarkeit

M+W Select Befestigungszement Temp NE nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.

### Varianten

REF 200 145

25 g Basis-Paste in Tube

25 g Katalysator-Paste in Tube

### Entsorgung

Nicht ausgehärtetes Material sollte dem Sondermüll zugeführt werden.

**Alle im Zusammenhang mit dem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden.**



H315 Verursacht Hautreizungen.  
H318 verursacht schwere Augenschäden  
H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

## en Instructions for use

### Patient target group

All those for whom M+W Select Befestigungszement Temp NE is required for treatment, except people who are allergic to the ingredients, here especially rosin.

### Intended user

Dentist

### Composition

Essential components:

Resin acid and metal

Oxides Qualitative data:

Paraffin, peanut oil, calcium hydroxide, magnesium oxide, hydroxyapatite, zinc oxide, ethanol (traces), fatty acid from coconut, rosin, silicon dioxide.

Quantitative data:

Calcium hydroxide 2%, rosin 45%, fatty acid 25%, zinc oxide 10%.

### Intended purpose of the product

M+W Select Befestigungszement Temp NE is an easy-to-handle, eugenol-free cement that does not inhibit the curing of resin-based filling and luting materials. M+W Select Befestigungszement Temp NE is indicated for allergies to eugenol. M+W Select Befestigungszement Temp NE contains

calcium hydroxide and hydroxyapatite to protect the teeth and preserve them.

### Indications

M+W Select Befestigungszement Temp NE is a temporary bonding cement for crowns and bridges.

### Contraindications

The material contains rosin. Do not use in patients with an allergy to rosin, peanut oil or other substances contained in the product.

### Performance characteristics of the product

The product cures after mixing.

### Application

Type of application:  
M+W Select Befestigungszement Temp NE is processed at room temperature. Longer processing times result at low temperatures (cooled glass plate). The mixing ratio of the base (brown) and catalyst paste (white) is 2 to 1 in terms of volume (= 1 to 1 weight ratio). Therefore, the expressed strand of the base paste should be twice as long as the strand of the catalyst paste. Apply both pastes to a mixing block of non-absorbent material or a glass plate. Mix the paste for about 30 seconds until a homogeneous mass is obtained. Apply a

thin layer to the inside of the temporary crown or bridge or wet die preparation. Never use on dry stumps, always moisten them first. P-Cem can be used for 1 to 2 minutes and cures in the mouth in 3 to 6 minutes. Remove excess material approx. 3 to 5 minutes after curing. Additional notes:  
Softer material and longer working times can be achieved by adding a little more M+W Select Befestigungszement Temp NE base paste (brown) or a small amount of Vaseline. In addition, moisture (damp stumps) makes it easier to remove later. Harder and faster setting material can be achieved by adding a little more M+W Select Befestigungszement Temp NE catalyst paste (white) or by mixing in zinc oxide. Such a harder material is better suited for multi- and large-surface cavities as well as temporary long-term closures (maximum 1 month). Residues of M+W Select Befestigungszement Temp NE can easily be removed from crowns by treating them with a cold spray.  
Processing instructions:  
The processing instructions and precautionary measures described in the instructions for use belonging to the product must be observed in any case. If, despite adherence to these instructions, an adverse reaction occurs in

the patient or other adverse events occur, we request that you inform us in any case, describing the accompanying circumstances as precisely as possible.

### Warnings/residual risks

The product contains rosin. Persons who have an allergy to rosin should not come into contact with the product. Avoid contact of mixed cement with skin or mucous membrane. If contact does occur, remove the material with cotton wools soaked in alcohol and rinse with plenty of water. In case of eye contact, rinse with plenty of water with the eyelids open and consult an ophthalmologist.

### Risks/side effects

Risks of overdose are not known. Adverse side effects are not known.

### Interactions

Interaction of the product and its metabolites with other medical devices, medicinal products or other substances is not known.

### Storage

M+W Select Befestigungszement Temp NE should be stored at room temperature. Close the tubes well after use. Do not interchange closures.

### Minimum shelf life

Do not use M+W Select Befestigungszement Temp NE after the expiry date.

### Variants

REF 200 145

25 g base paste in tube

25 g catalyst paste in tube

### Disposal

Uncured material should be disposed of as hazardous waste.

**All serious incidents related to the device shall be reported to the manufacturer and to the competent authority of the Member State where the user and/or the patient is established.**



H315 Causes skin irritation.  
H318 Causes serious eye damage.  
H410 Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

## fr Notice d'utilisation

### Groupe cible de patients

Tous ceux pour qui M+W Select Befestigungszement Temp NE est nécessaire au traitement, à l'exception des personnes allergiques aux ingrédients, ici surtout la colophane.

### Utilisateur prévu

Dentiste

### Composition

Composants clés :

Acide résinique et oxydes métalliques

Données qualitatives :

Paraffine, oleum arachidis, hydroxyde de calcium, oxyde de magnésium, hydroxyapatite, oxyde de zinc, éthanol (traces), acide gras de noix de coco, colophane, dioxyde de silicium.

Données quantitatives :

Hydroxyde de calcium 2 %, colophane 45 %, acide gras 25 %, oxyde de zinc 10 %.

### Utilisation conforme du produit

M+W Select Befestigungszement Temp NE est un ciment sans eugénol, facile à manipuler, qui n'inhibe pas la polymérisation des restaurations et des matériaux de scellement à base de résine. M+W Select Befestigungszement Temp NE est indiqué pour les allergies à l'eugénol. M+W Select Befestigungszement Temp NE contient de l'hydroxyde de calcium et de l'hydroxyapatite pour la protection des dents et leur conservation.

### Indications

M+W Select Befestigungszement Temp NE est un ciment de liaison temporaire pour les couronnes et les bridges.

### Contre-indications

Le matériau contient de la colophane. Ne pas utiliser chez les patients présentant une allergie à la colophane, à l'huile d'arachide ou à d'autres substances contenues dans le produit.

### Caractéristiques de performance du produit

Le produit durcit après le mélange.

### Application

Mode d'application :  
M+W Select Befestigungszement Temp NE est traité à température ambiante. Les temps de traitement sont plus longs à basse température (plaque de verre refroidie). Le rapport de mélange de la base (brune) et de la pâte de catalyseur (blanche) est de 2 pour 1 en termes de volume (= rapport pondéral de 1 pour 1). Par conséquent, le brin extrudé de la pâte de base doit être deux fois plus long que le brin de la pâte de catalyseur. Appliquez les deux pâtes sur un bloc de mélange en matériau non absorbant ou sur une plaque de verre. Mélangez la pâte pendant environ 30 secondes jusqu'à l'obtention d'une masse homogène. Appliquez une fine couche sur l'intérieur de la préparation de la couronne, du

bridge temporaire ou de la matrice humide. Ne jamais utiliser sur des souches sèches, toujours les humidifier au préalable. M+W Select Befestigungszement Temp NE peut être utilisé pendant 1 à 2 minutes et durcit en 3 à 6 minutes dans la bouche. Retirer l'excédent de matériau environ 3 à 5 minutes après le durcissement.  
Notes supplémentaires :  
Un matériau plus souple et des temps de travail plus longs peuvent être obtenus en ajoutant un peu plus de pâte de base M+W Select Befestigungszement Temp NE (brune) ou une petite quantité de vaseline. En outre, l'humidité (souches humides) facilite ultérieurement l'enlèvement. Un matériau plus dur et à prise plus rapide peut être obtenu en ajoutant un peu plus de pâte catalytique M+W Select Befestigungszement Temp NE (blanche) ou en ajoutant de l'oxyde de zinc. Ce matériau plus dur est mieux adapté aux cavités à surfaces multiples et importantes ainsi qu'aux fermetures temporaires de longue durée (1 mois maximum). Les résidus de M+W Select Befestigungszement Temp NE peuvent être facilement éliminés des couronnes en les traitant avec un spray froid.  
Instructions de traitement :  
Les instructions de traitement et les mesures de précaution décrites dans le mode d'emploi appartenant au produit doivent être respectées dans tous les cas. Si, malgré le respect de ces instructions, une réaction indésirable se

produit chez le patient ou en cas d'autres événements indésirables, nous demandons dans tous les cas une notification avec une description aussi détaillée que possible des circonstances qui l'accompagnent.

### Avertissements/risques résiduels

Le produit contient de la colophane. Les personnes allergiques à la colophane ne doivent pas entrer en contact avec le produit. Éviter tout contact du ciment mélangé avec la peau ou les muqueuses. En cas de contact, enlever la matière avec des cotons-tiges imbibés d'alcool et rincer abondamment à l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau en gardant les paupières ouvertes et consulter un ophtalmologiste.

### Risques/effets secondaires

Les risques de surdosage ne sont pas connus. Des effets secondaires indésirables ne sont pas connus.

### Interactions

Une interaction du produit et de ses métabolites avec d'autres dispositifs médicaux, médicaments ou autres substances n'est pas connue.

### Stockage

M+W Select Befestigungszement Temp NE doit être conservé à température ambiante. Fermez hermétiquement les tubes après utilisation. Ne pas interchanger les bouchons.

### Durée de conservation

Ne pas utiliser M+W Select Befestigungszement Temp NE après la date de péremption.

### Variantes

REF 200 145

25 g de pâte de base en tube

25 g de pâte catalytique en tube

### Élimination

Les matériaux non polymérisés doivent être éliminés comme des déchets dangereux.

**Tous les incidents graves liés au produit doivent être signalés au fabricant et à l'autorité compétente de l'État membre dans lequel l'utilisateur et/ou le patient est établi.**



H315 Provoque une irritation de la peau.  
H318 Provoque de graves lésions oculaires.  
H410 Très toxique pour la vie aquatique avec effets à long terme.

## 🇮🇹 Istruzioni per l'uso

### Gruppo di pazienti target

Tutti coloro per i quali il M+W Select Befestigungszement Temp NE è necessario per il trattamento, tranne le persone allergiche agli ingredienti, in questo caso soprattutto la colofonia.

### Utilizzatore previsto

Dentista

### Composizione

Componenti essenziali:  
acido di resina e ossidi di Metallo  
Informazioni qualitative:  
Paraffina, oleum arachidis, idrossido di calcio, ossido di magnesio, idrossiapatite, ossido di zinco, etanolo (tracce), acido grasso di cocco, colofonia, biossido di silicio.  
Informazioni quantitative:  
Idrossido di calcio 2%, colofonia 45%, acidi grassi 25%, ossido di zinco 10%.

### Destinazione d'uso del prodotto

M+W Select Befestigungszement Temp NE è un cemento di facile uso privo di eugenolo che non inibisce l'indurimento dei materiali di otturazione e cementazione a base di resina. M+W Select Befestigungszement Temp NE è indicato in caso di allergie note all'eugenolo. M+W Select Befestigungszement Temp NE contiene idrossido di calcio e idrossiapatite per la protezione dei denti e la conservazione dei denti.

### Indicazioni

M+W Select Befestigungszement Temp NE è un cemento adesivo temporaneo per corone e ponti.

### Controindicazioni

Il materiale contiene colofonia. Non usare in pazienti con un'allergia alla colofonia, all'olio di arachidi o ad altre sostanze contenute nel prodotto.

### Caratteristiche del prodotto

Il prodotto si indurisce dopo la miscelazione.

### Modalità d'uso

Modalità di applicazione:  
viene lavorato a temperatura ambiente. Le basse temperature (piastra di vetro raffreddata) comportano tempi di lavorazione più lunghi. Il rapporto di miscelazione della pasta di base (marrone) e catalizzatrice (bianca) è di 2 a 1 in termini di volume (= rapporto di peso 1 a 1). Pertanto, il filo estruso della pasta base dovrebbe essere due volte più lungo del filo della pasta catalizzatrice. Applicare entrambe le paste su un blocco di miscelazione di materiale non assorbente o su una piastra di vetro. Mescolare la pasta per circa 30 secondi fino a ottenere una massa omogenea. Applicare uno strato sottile all'interno della preparazione della corona o del ponte temporaneo o del moncone bagnato. Non usare mai su monconi asciutti.

Inumidirli sempre prima.

M+W Select Befestigungszement Temp NE può essere usato per 1 o 2 minuti e si indurisce in bocca nel giro di 3-6 minuti. Rimuovere il materiale in eccesso circa 3-5 minuti dopo l'indurimento.

Note aggiuntive:

materiale più morbido e tempi di lavoro più lunghi possono essere ottenuti aggiungendo un po' più di pasta base

M+W Select Befestigungszement Temp NE (marrone) o una piccola quantità di vaselina. Inoltre, l'umidità (monconi umidi) facilita la rimozione in un secondo momento.

Un materiale più duro e a presa più rapida può essere ottenuto aggiungendo un po' più di pasta catalitica

M+W Select Befestigungszement Temp NE (bianca) o aggiungendo ossido di zinco. Un materiale così duro è più adatto per cavità a superficie multipla e larga e per chiusure temporanee a lungo termine (massimo 1 mese). I residui di M+W Select Befestigungszement Temp NE possono essere facilmente rimossi dalle corone, trattandoli brevemente con del ghiaccio spray. Avvertenze per il trattamento:  
le istruzioni di lavorazione e le misure precauzionali descritte nelle istruzioni per l'uso appartenenti al prodotto devono essere osservate in ogni caso. Qualora si verificasse una reazione indesiderata nel paziente

o insorgessero altri eventi indesiderati nonostante l'osservanza di queste istruzioni, vi preghiamo di informarci in ogni caso, descrivendo le circostanze nel modo più preciso possibile.

### Avvertenze/rischi residui

Il prodotto contiene colofonia. Le persone con un'allergia nota alla colofonia non devono entrare a contatto con il prodotto. Evitare il contatto del cemento miscelato con la cute o le mucose. In caso di contatto, rimuovere il materiale con batuffoli di cotone imbevuti di alcol e sciacquare con abbondante acqua. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare con abbondante acqua tenendo le palpebre aperte e consultare un oculista.

### Rischi/effetti collaterali

I rischi di sovradosaggio non sono noti. Non sono noti effetti collaterali indesiderati.

### Interazioni

Non è nota un'interazione del prodotto e dei suoi metaboliti con altri medicinali, farmaci o altre sostanze.

### Conservazione

M+W Select Befestigungszement Temp NE deve essere conservato a temperatura ambiente. Chiudere bene i tubetti dopo l'uso. Non scambiare i tappi.

### Durata minima

Non usare M+W Select Befestigungszement Temp NE dopo la data di scadenza.

### Varianti

**REF 200 145**  
Pasta base in tubetto 25 g  
Pasta catalitica in tubetto 25 g

### Smaltimento

Il materiale non polimerizzato deve essere smaltito come rifiuto speciale.

**Qualsiasi incidente verificatosi in correlazione con il prodotto deve essere segnalato al produttore e all'autorità competente dello Stato membro in cui dimora l'utilizzatore e/o il paziente.**



H315 Provoca irritazione cutanea.  
H318 Provoca gravi danni agli occhi.  
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## 🇨🇸 Návod k použití

### Cílová skupina pacientů

Každý, pro koho je léčba pomocí M+W Select Befestigungszement Temp NE vyžadována, s výjimkou lidí, kteří jsou alergičtí na složky, zde zejména na kalafunu.

### Předpokládaný uživatel

Zubní lékař

### Složení

Základní složky: Pryskyřičná kyselina a oxidy kovů

### Kvalitativní údaje:

parafin, arašidový olej, hydroxid vápenatý, oxid hořečnatý, hydroxyapatit, oxid zinečnatý, etanol (stopy), mastné kyseliny z kokosového ořechu, kalafuna, oxid křemičitý.  
Kvantitativní údaje:  
hydroxid vápenatý 2%, kalafuna 45%, mastné kyseliny 25%, oxid zinečnatý 10%.

### Určený účel použití výrobku

M+W Select Befestigungszement Temp NE je snadno použitelný cement bez obsahu eugenolu, který nebrání vytvrzení výplňových a fixačních materiálů na bázi plastů. M+W Select Befestigungszement Temp NE je indikován u alergií na eugenol. M+W Select Befestigungszement Temp NE obsahuje hydroxid vápenatý a hydroxyapatit k ochraně a konzervaci zubů.

### Indikace

M+W Select Befestigungszement Temp NE je dočasný lepicí cement pro korunky a můstky.

### Kontraindikace

Materiál obsahuje kalafunu. Nepoužívat u pacientů s alergií na kalafunu, arašidový olej nebo jiné látky obsažené v produktu.

### Funkční vlastnosti produktu

Produkt po namíchání vytvrdně.

### Použití

Druh použití:  
M+W Select Befestigungszement Temp NE se zpracovává při pokojové teplotě. Při nízkých teplotách dochází k delší době zpracování (ochlazená skleněná podložka). Směšovací poměr základní pasty (hnědá) a katalyzátorové pasty (bílá) je z hlediska objemu 2:1 (= hmotnostní poměr 1:1). Vytlačení pramen základní pasty by proto měl být dvakrát tak dlouhý jako pramen katalyzátorové pasty. Obě pasty naneste na namíchávací blok z nenásávkového materiálu nebo na skleněnou podložku. Pastu míchejte asi 30 sekund, dokud nezískáte homogenní hmotu. Naneste tenkou vrstvu na vnitřní stranu dočasně korunky nebo můstku nebo vlhké preparace hrotu. Nikdy nepoužívejte na suché hroty, vždy je nejprve navlhčete. M+W Select Befestigungszement

Temp NE lze zpracovávat 1 až 2 minuty a vytvrdně v ústech za 3 až 6 minut.

Asi 3 až 5 minut po vytvrzení odstraňte přebytečný materiál.

Dodatečné informace:

Měkčího materiálu a delší doby zpracování lze dosáhnout přidáním trochu více základní pasty M+W Select Befestigungszement Temp NE (hnědá) nebo malého množství vazelíny. Vlhkost (vlhké hroty) navíc usnadňuje pozdější odstraňování. Tvrdšího a rychleji tuhajícího materiálu lze dosáhnout přidáním trochu více katalyzátorové pasty M+W Select Befestigungszement Temp NE (bílá) nebo přidáním oxidu zinečnatého. Takový tvrdší materiál je vhodnější pro víceplošné a velkoplošné dutiny i pro dočasné dlouhodobé uzávěry (maximálně 1 měsíc). Zbytky M+W Select Befestigungszement Temp NE lze z korunek snadno odstranit ošetřením studeným sprejem. Pokyny pro zpracování:

Vždy musíte dodržovat pokyny pro zpracování a preventivní opatření popsaná v návodu k použití, který patří k produktu. Pokud by pacient i přes dodržování těchto pokynů zaznamenal nežádoucí reakci nebo se vyskytnou jiné nežádoucí události, prosíme vás, abyste nás v každém případě informovali a co nejpřesněji popsali doprovodné okolnosti.

### Varovná upozornění / zbytková rizika

Výrobek obsahuje kalafunu. Lidé, kteří jsou

alergičtí na kalafunu, by neměli přijít do kontaktu s produktem. Namíchaný cement by neměl přijít do kontaktu s kůží nebo sliznicí. Pokud přece dojde ke kontaktu, odstraňte materiál chomáčkem vaty namočeným v alkoholu a opláchněte velkým množstvím vody. V případě kontaktu s očima vyplachujte velkým množstvím vody se široce otevřeným víčkem a vyhledejte očního lékaře.

### Rizika / vedlejší účinky

Nejsou známa žádná rizika předávkování. Nechtěné vedlejší účinky nejsou známy.

### Interakce

Interakce výrobku a jeho metabolitů s jinými zdravotnickými výrobky, léky a jinými látkami nejsou známy.

### Skladování

M+W Select Befestigungszement Temp NE by měl být skladován při pokojové teplotě. Tuby po použití pevně uzavřete. Nezaměňujte uzávěry.

### Minimální trvanlivost

Nepoužívejte M+W Select Befestigungszement Temp NE po uplynutí doby použitelnosti.

### Varianty

**REF 200 145**  
25 g základní pasty v tubě  
25 g katalyzátorové pasty v tubě

### Likvidace

Nevytvrzený materiál by měl být zlikvidován jako nebezpečný odpad.

**Všechny závažné události, které se vyskytly v souvislosti s tímto výrobkem, je třeba nahlásit výrobci a příslušnému úřadu členského státu, kde má své sídlo/místo pobytu uživatel a/nebo pacient.**



H315 Dráždí kůži.  
H318 Způsobuje závažné poškození očí  
H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky

## 🇮🇹 Használati utasítás

### Betegcélsoport

Mindenki, akinek a kezeléséhez M+W Select Befestigungszement Temp NE szükséges, kivéve azokat a személyeket, akik allergiásak az összetevőkre, különösen a gyantára.

### Célfelhasználók

Fogorvosok

### Összetétel

Alapvető összetevők: Gyantasav és fém-oxidok  
Kvalitativ adatok:  
Paraffin, földimogyoró-olaj, kalcium-hidroxid, magnézium-oxid, hidroxipapatit, cink-oxid, etanol (nyomokban), kókuszsírsavak, gyanta, szilícium-dioxid.  
Kvantitativ adatok:  
Kalcium-hidroxid 2%, gyanta 45%, zsírsav 25%, cink-oxid 10%.

### A termék rendeltetése

A M+W Select Befestigungszement Temp NE egy könnyen használható, eugenolmentes cement, amely nem gátolja a műanyag alapú töltő- és rögzítőanyagok megkeményedését. A M+W Select Befestigungszement Temp NE használata javallott az eugenolra allergiás személyek kezelésében. A M+W Select Befestigungszement Temp NE kalcium-hidroxidot és hidroxipapatit tartalmaz a fogak védelme és megtartása érdekében.

### Javallatok

A M+W Select Befestigungszement Temp NE egy ideiglenes tapadócement koronákhoz és hidakhoz.

### Ellenjavallatok

Az anyag gyantát tartalmaz. Nem alkalmazható olyan betegeknél, akik allergiásak a gyantára, a földimogyoró-olajra vagy a termékben található egyéb anyagokra.

### A termék teljesítményjellemzői

A termék keveredés után megkeményedik.

### Alkalmazás

Alkalmazás módja:  
A M+W Select Befestigungszement Temp NE termék megmunkálása szobahőmérsékleten történik. Alacsony hőmérsékleten hosszabb a megmunkálási idő (lehűtött üveglemez). A bázis (barna) és a katalizátorpaszta (fehér) keverési térfogataránya 2:1 (= a tömegarány 1:1). Ezért a bázispaszta kipréselt szálának kétszer olyan hosszúnak kell lennie, mint a katalizátorpaszta szálának. Vigye fel mindkét pasztát egy nem nedvszívó anyagú keverőblokkra vagy egy üveglemezre. Kevergesse a pasztát körülbelül 30 másodpercig, amíg homogén masszát nem képződik. Vigyen fel egy vékony réteget az ideiglenes korona, híd vagy nedves csontkészítmény belső oldalára.

Soha ne használja száraz csontokon, először mindig nedvesítse meg őket. A M+W Select Befestigungszement Temp NE megmunkálása 1-2 percet vehet igénybe, és 3-6 perc alatt megkeményedik a szájban. A megkeményedés után kb. 3-5 perccel távolítsa el a felesleges anyagot.

További információk:

Valamivel több M+W Select Befestigungszement Temp NE bázispaszta (barna) vagy kis mennyiségű vazelin hozzáadásával az anyag puhábbá tehető, ill. a megmunkálási idő növelhető. Ezenkívül a nedvesség (nedves csontok) megkönnyíti a későbbi eltávolítást. Egy kicsit több M+W Select Befestigungszement Temp NE katalizátorpaszta (fehér) vagy cink-oxid hozzáadásával az anyag keményebbé tehető, és kötési tulajdonsága javítható. Az ilyen keményebb anyag jobban alkalmazható a nagyobb méretű üregekhez, valamint ideiglenes, tartós (legfeljebb 1 hónapos) zárásokhoz. A M+W Select Befestigungszement Temp NE hűtőspray-vel kezelt maradványai könnyen eltávolíthatók a koronáról.

Megmunkálási utasítások:  
A termékhez tartozó használati utasításban ismertetett megmunkálási utasításokat és óvintézkedéseket minden esetben be kell tartani. Amennyiben a betegnél az említett

utasítások betartása ellenére is nemkívánatos reakció vagy más nemkívánatos esemény lép fel, kérjük, hogy mindegyikben tájékoztasson minket, és a lehető legpontosabban ismertesse a körülményeket.

### Figyelmeztetések / fennmaradó kockázat

A termék gyantát tartalmaz. A gyantára allergiás személyek nem érintkezhetnek a termékkel. A kevert cement nem kerülhet a bőrre vagy a nyálkahártyára. Ha ez mégis megtörténik, távolítsa el az anyagot alkohollal átitott vattacsomóval, és alkalmazzon bő vízes öblítést. Ha a termék a szembe kerül, a szemhéjakat tágira nyitva bő vízzel öblítse ki, és forduljon szemorvoshoz.

### Kockázatok/mellékhatások

A túladdagolásnak nincs ismert kockázata. Nemkívánatos mellékhatások nem ismertek.

### Kölcsönhatások

A terméknek és metabolitjainak más orvostechnikai eszközökkel, gyógyszerekkel vagy más anyagokkal való kölcsönhatása nem ismert.

### Tárolás

A M+W Select Befestigungszement Temp NE terméket szobahőmérsékleten kell tárolni. Használat után jól zárja le a tubusokat. Ne cserélje össze a záróelemeket.

### Szavatossági idő

Ne használja a M+W Select Befestigungszement Temp NE terméket a lejáratú idejének lejáta után.

### Változatok

**REF 200 145**  
25 g bázispaszta tubusban  
25 g katalizátorpaszta tubusban

### Ártalmatlanítás

A meg nem keményedett anyagot veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

**A termékkel kapcsolatban előforduló súlyos váratlan eseményeket jelenteni kell a gyártónak és a felhasználó és/vagy a beteg letelepedési helye szerinti tagállam illetékes hatóságának.**



H315 Bőrirritáló hatású.  
H318 Súlyos szemkárosodást okoz  
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

