

Français	Français	Español	Español	Español	Español	Italiano	Italiano	Italiano
----------	----------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------

Modralit® 3K Mentions de danger matériau de base H315 Provoque une irritation cutanée. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. Conseils de prudence P280 Porter des gants de protection / un équipement de protection des yeux / un équipement de protection du visage. P264 Se laver soigneusement après manipulation. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P332+P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.	Garder hors de portée des enfants ! Seulement pour le domaine d'application sus-nommé ! Conditions de stockage A température ambiante, c'est-à-dire 18°C–28°C. Durabilité : 2 ans dans l'emballage original fermé. Ne plus utiliser Modralit® 3K après la date de péremption. Conditionnement Modralit® 3K est livré en flacons (200 ml matériau de base, 100 ml durcisseur), ainsi que 400 g matériau de remplissage. Le paquet comprend une cuillère de dosage pour le matériau de remplissage, un godet et une spatule pour mélanger.	Instrucciones de trabajo ES Modralit® 3K Campos de aplicación: Modralit® 3K es excelente para la confección de modelos de precisión con todas las técnicas que utilizan metales nobles o no nobles y especialmente para la reproducción dimensionalmente estable de preparaciones de hombros y de coronas parciales. Propiedades Modralit® 3K es colable, fluido, de marcaje preciso, estable dimensionalmente, con bordes resistentes y resistencia ante el desgaste, fácil de pulir y de serrar.	Instrucciones de trabajo Modralit® 3K puede endurecerse durante 15 minutos en una olla a presión seca a 2-4 bares. Después de 1 hora, Modralit® 3K ya se ha endurecido lo suficiente como para modelar, perforar y pulir la corona dentaria con facilidad. 4. Modralit® 3K se adapta a todos los tipos de barnices para muñón dental y barnices separadores conocidos y ofrece resistencia ante los aislantes Observaciones importantes: • Modralit® 3K se suministra en beige claro como color de fondo. Añadiendo Modralit colour se pueden obtener los demás colores de forma individual. • No someter Modralit® 3K a un calor innecesario. Para efectuar la limpieza, utilizar un inyector de vapor (no más de 15 seg.). Con un control estricto de los procesos de trabajo se obtendrá como resultado un modelo de muñón de la más alta calidad. • Con la utilización de impresiones de poliéter o masas de duplicado de poliéter es imprescindible emplear un separador. • Si se utilizan hidrocoloides, debe secarse bien con aire comprimido la zona que se va a rellenar con Modralit® . • Pueden producirse reacciones alérgicas en personas sensibles a algunos de los componentes del producto. • La desinfección puede efectuarse sin problemas con los materiales más comunes a la venta. • Este producto está destinado exclusivamente para el campo de aplicación anteriormente mencionado y debe ser utilizado únicamente por personal especializado e instruido. • La información referida a este producto está basada en una extensa práctica de aplicación técnica y un intenso trabajo de investigación. Nos reservamos el derecho a modificar el producto para mejorarlo.	Indicaciones de peligro Modralit® 3K material de base H315 Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave. Consejos de prudencia P280 Llevar guantes de protección / gafas de protección / máscara de protección. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P332+P313 Bei Hautreizung: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Aclararse la piel con agua.	Mantener fuera del alcance de niños! Apto solo para uso odontológico! Condiciones de almacenamiento Almacenar a temperatura ambiente, entre 18°C y 28°C. Durabilidad: véase fecha de caducidad. No utilizar Modralit® 3K después de la fecha de caducidad indicada. Presentación Modralit® 3K se suministra en frascos de cristal (200 ml de material base, 100 ml endurecedor) junto con 400 g de material de relleno. El envase incluye una cucharilla dosificadora para el material de relleno, una cubeta de mezcla y dosificación y una espátula para efectuar la mezcla. REF D3926 Modralit® 3K, marfil REF D39261 Modralit® 3K, 100 ml material base REF D39262 Modralit® 3K, 100 ml endurecedor REF D39263 Modralit® 3K, 400 g material de relleno REF D4305 Separado, 50 ml	Istruzioni di lavoro IT Modralit® 3K Campi di applicazione Modralit® 3K si adatta in modo eccellente alla realizzazione di modelli di precisione per tutte le tecniche con metalli preziosi e non preziosi, in modo particolare per la ricostruzione, stabile nelle dimensioni, di preparazioni di corone parziali, inlays e rivestimenti. Caratteristiche Modralit® 3K colabile, leggermente fluido, preciso nel dettaglio, stabile nelle dimensioni, resistente alle rotture e alle abrasioni, facile da fresare e da segare. Lavorazione Prima di iniziare la lavorazione, agitare leggermente i flaconi in vetro con il liquido base e il catalizzatore. Non invertire durante l'uso i rispettivi coperchi che si distinguono per il colore del liquido base e del catalizzatore. Tenere ben chiusi i flaconi dopo ogni uso. 1. Per sfruttare al massimo il tempo di lavorazione disponibile consigliamo di miscelare dapprima il liquido di base ed il materiale di riempimento utilizzando l'apposito bicchiere di dosaggio e di miscelazione. Per un'arcata intera ci vogliono 10 ml di liquido base ed un cucchiaio raso di materiale di riempimento. Aggiungere quindi la quantità necessaria di liquido catalizzatore e miscelare il tutto accuratamente fino ad ottenere una massa omogenea.	Indicazioni di pericolo Modralit® 3K materiale di base H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. Consigli di prudenza P280 Indossare guanti / occhiali di protezione / protezione per il viso. P264 Lavare accuratamente dopo l'uso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. P337+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua.	Indicazioni di pericolo Modralit® 3K indurente H332 Nocivo se inalato. H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H334 Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H351 Sospettato di provocare il cancro. H351 Può irritare le vie respiratorie. H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Consigli di prudenza P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. P284 (Quando la ventilazione del locale è insufficiente) indossare un apparecchio di protezione respiratoria P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali.	Conservare lontano dalla portata dei bambini! Utilizzare solo per uso soprannominato! Condizioni di conservazione Conservare a temperatura ambiente ovvero a 18°C–28°C. Durata: Il prodotto è garantito per un periodo di 2 anni in confezioni originali chiuse. Consegna Modralit® 3K viene fornito in bottiglie di vetro (200 ml di materiale di base, 100 ml di catalizzatore) insieme a 400 gr. di materiale di riempimento. La confezione contiene inoltre un cucchiaio per il dosaggio della sostanza di riempimento, bicchierini graduati per la miscelazione e spatole di miscelazione. Confezioni REF D3926 Modralit® 3K, Set REF D39261 Modralit® 3K, 100 ml di liquido base, 100 ml catalizzatore, 400 g materiale di riempimento, un cucchiaio di dosaggio, un bicchiere di miscelazione. REF D39261 Modralit® 3K, 100 ml di liquido base REF D39262 Modralit® 3K, 100 ml catalizzatore REF D39263 Modralit® 3K, 400 g di materiale di riempimento REF D4305 Separator, 50 ml	Conservare lontano dalla portata dei bambini! Utilizzare solo per uso soprannominato! Condizioni di conservazione Conservare a temperatura ambiente ovvero a 18°C–28°C. Durata: Il prodotto è garantito per un periodo di 2 anni in confezioni originali chiuse. Consegna Modralit® 3K viene fornito in bottiglie di vetro (200 ml di materiale di base, 100 ml di catalizzatore) insieme a 400 gr. di materiale di riempimento. La confezione contiene inoltre un cucchiaio per il dosaggio della sostanza di riempimento, bicchierini graduati per la miscelazione e spatole di miscelazione. Confezioni REF D3926 Modralit® 3K, Set REF D39261 Modralit® 3K, 100 ml di liquido base, 100 ml catalizzatore, 400 g materiale di riempimento, un cucchiaio di dosaggio, un bicchiere di miscelazione. REF D39261 Modralit® 3K, 100 ml di liquido base REF D39262 Modralit® 3K, 100 ml catalizzatore REF D39263 Modralit® 3K, 400 g di materiale di riempimento REF D4305 Separator, 50 ml
	Ce produit a été développé pour l'usage dans le domaine dentaire et doit être utilisé selon ce mode d'emploi. Pour des dommages dus à un autre usage ou une application inadéquate, le fabricant décline toute responsabilité. De plus, l'utilisateur est obligé de vérifier ce produit en vue de son aptitude avant l'usage, spécialement, si ces champs d'application ne sont pas mentionnés dans le mode d'emploi.				Este producto se ha desarrollado para uso odontológico y es obligatorio respetar las instrucciones de empleo. El fabricante declina toda responsabilidad por los daños ocasionados por un uso indebido o distinto del especificado. Asimismo, previamente al uso y bajo su propia responsabilidad, el usuario tiene la obligación de comprobar si el producto es idóneo para la aplicación prevista, en especial si dicha aplicación no se contempla en las instrucciones de empleo.		 15°C 59°F 25°C 77°F	Rx Only		
	L'état achel de l'information: 04.2017 / CL				Informacion actualizada: 04.2017 / CL					
		Proporción de la mezcla: Líquido base 10 ml Material de relleno 1 cucharilla (aprox. 14 g) Líquido endurecedor 5 ml				Rapporto di miscelazione Liquido di base 10 ml Materiale di riempimento 1 cucchiaio di dosaggio (ca. 14 gr.) liquido catalizzatore 5 ml				
		En caso necesario la dosis requerida puede adaptarse a la proporción de la mezcla. 2. Después de un breve tiempo de mezcla de 30 segundos, vierta un chorro delgado de Modralit® 3K en un molde de impresión limpio y seco. La fase líquida a 20°C dura aprox. 2 minutos.				La quantità di materiale può essere modificata a seconda delle necessità rispettando il rapporto di miscelazione. 2. Dopo ca. 30 secondi di miscelazione colare il Modralit® 3K lentamente e a getto sottile nel negativo duplicato pulito e asciutto. La fase di lavoro dura ca. 2 minuti a 20°C.				
				P405 Guardar bajo llave. P501 Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local / regional / nacional / internacional.						

Gebrauchsinformation (DE)

Modralit® 3K

Anwendungsgebiete
 Modellstumpfmateriäl auf Polyurethanbasis mit Füllstoff **Modralit® 3K** eignet sich hervorragend für die Herstellung von Präzisionsmodellen für die gesamte EM- und NEM-Technik, speziell für die dimensionsstabile Wiedergabe von Stufen- und Teilkronenpräparationen.

Eigenschaften
Modralit® 3K ist gießbar, leichtfließend, exakt zeichnend, dimensionsstabil, kanten- und abrasionsfest, leicht schleif- und sägbar.

Verarbeitungshinweis
 Vor der Verarbeitung werden die Glasflaschen mit Basismaterial und Härter kurz geschüttelt. Die farblich gekennzeichneten Verschlusskappen dürfen nicht vertauscht werden. Nach Gebrauch sind die Glasflaschen wieder sorgfältig zu verschließen.

1. Zur Ausnutzung der kompletten Verarbeitungszeit sollten zuerst Basismaterial und Füllstoff (für einen kompletten Zahnkranz insgesamt ca. 10 ml Basisflüssigkeit und einen gestrichenen Löffel Füllstoff) in das beiliegende Dosier- und Anmischgefäß gefüllt und miteinander vermischt werden. Dieser Menge wird anschließend die notwendige Menge Härterflüssigkeit beigegeben und das ganze bis zur Homogenität gerührt.

Mischungsverhältnis	
Basisflüssigkeit	10 ml
Füllstoff	1 Dosierlöffel (ca. 14 g)
Härterflüssigkeit	5 ml

Im Bedarfsfall kann die Gebrauchsmenge entsprechend dem Mischungsverhältnis variiert werden.
 2. Nach einer Anmischzeit von knapp 30 Sek. lassen Sie **Modralit® 3K** in einem dünnen Strahl in die gereinigte, trockene Abformung einlaufen. Die Fließphase beträgt bei 20°C ca. 2 Min.

Deutsch
 3. Um Lufteinschlüsse zu vermeiden, kann **Modralit® 3K** nach dem Ausgießen 15 Min. in einem trockenen Drucktopf bei 2–4 bar gehärtet werden. Nach 1 Stunde ist **Modralit® 3K** soweit ausgehärtet, dass der Zahnkranz mühelos getrimmt, gebohrt und beschliffen werden kann.
 4. **Modralit® 3K** adaptiert alle bekannten Stumpf- und Distanzlacke und ist gegen Isoliermittel resistent.

Wichtige Hinweise
 • **Modralit® 3K** wird in der Grundfarbe elfenbein geliefert.
 • **Modralit® 3K** nicht unnötiger Wärme aussetzen. Zur Reinigung Dampfstrahler verwenden (nicht länger als 15 Sek.). Ein gewissenhaft kontrollierter Arbeitsablauf liefert Ihnen einen Modellstumpf allerhöchster Anforderung.
 • Bei Verwendung von Polyäther-Abformungen bzw. Polyäther-Dubliermassen muss ein Trennmittel (Separator Art. D4305 oder Duosep Art. D4306) eingesetzt werden.
 • Bei Verwendung von Hydrocolloid-Materialien sollte der mit **Modralit® 3K** zu füllende Bereich sorgfältig mit Pressluft trocken geblasen werden.
 • Allergische Reaktionen auf Produktbestandteile können bei empfindlichen Personen nicht ausgeschlossen werden.
 • Eine Desinfektion ist mit allen handelsüblichen Materialien problemlos möglich.
 • Das Produkt ist ausschließlich für den o. g. Einsatzbereich bestimmt und ist nur von fachlich qualifizierten und eingewiesenen Personen zu verwenden.
 • Die Angaben zu diesem Produkt stützen sich auf ausführliche anwendungstechnische Praxis und intensiver Forschungsarbeit. Aus Gründen der Weiterentwicklung behalten wir uns Änderungen am Produkt vor.

Deutsch
Modralit® 3K Härter
H-Sätze (Gefahrenhinweis)
H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
H334 Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.
H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen.
H335 Kann die Atemwege reizen.
H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
P-Sätze (Sicherheitshinweis)
P260 Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol nicht einatmen.
P284 Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen.
P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P405 Unter Verschluss aufbewahren.
P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

Mögliche Gefahren
 Beachten Sie bei der Benutzung von **Modralit® 3K** Set das Sicherheitsdatenblatt.

English
Working Instructions (EN)

Modralit® 3K

Application:
 Filled, polyurethane based preparation material **Modralit® 3K** is excellently suitable for the manufacture of precision models for the whole precious metal and non precious metal technique, especially for the dimension stable reproduction of step- and inlay or onlay preparations

Characteristics
Modralit® 3K is pourable, easily flowable, draws exactly, is stable in dimension, edge - and abrasion resistant, easily grindable and sawable.

Information on processing
 Before processing, the glass bottles with basis material and the hardener are shaken. The screw caps are colour marked and therefore cannot be mixed-up. After use the glass bottles have to be closed thoroughly.

REF D3926	Modralit® 3K, Set
REF D39261	Modralit® 3K, 100 ml Basismaterial
REF D39262	Modralit® 3K, 100 ml Härter
REF D39263	Modralit® 3K, 400 g Füllstoff
REF D4305	Separator, 50 ml

Mixing ratios	
Basis liquid	10 ml
Filler	1 Dosierlöffel (ca. 14 g)
Hardener liquid	5 ml

In the case of need the applied quantity can be varied according to the mixing ratio.
 2. After a mixing time of about 30 sec. let flow **Modralit® 3K** as a thin stream in the cleaned impression. The flowing phase lasts 2 min. at 20°C (68°F).
 3. In order to avoid air bubbles, after pouring out, **Modralit® 3K** can be hardened in a dry pressure pot at 2–4 bar. After one hour **Modralit® 3K** is hardened so far that the tooth arch can easily be trimmed, drilled and grinded.

Stand der Information: 04.2017 / CL

English

4. **Modralit® 3K** adapts all known preparation- and distance lacquers and is resistant towards means of insulation.

Important indications
 • **Modralit® 3K** is available in the primary colour ivory.
 • Do not expose **Modralit® 3K** to unnecessary warmth. Use stream jet for cleaning (not longer than 15 sec.). A thoroughly controlled processing offers you a preparation of first-class quality.
 • If using polyether impression resp. duplicating mass a releasing agent (Seperator D4305 or Duosep D4306) has to be used.
 • If using hydrocolloid-materials the area which has to be filled with **Modralit® 3K** has to be carefully dried with pressure air.
 • Can cause allergic reactions at sensitive persons in reference to some materials.
 • A disinfecting is possible with all current materials.
 • The product is exclusively designed for the field of application described above and only to be used by qualified and instructed persons.
 • The indications for this product are based on intensive, application-technique experience and research. Due to reasons of development we subject to alterations for the product.

Modralit® 3K Hardener
Hazard statements
H332 Harmful if inhaled.
H315 Causes skin irritation.
H319 Causes serious eye irritation.
H334 May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled.
H317 May cause an allergic skin reaction.
H351 Suspected of causing cancer.
H335 May cause respiratory irritation.
H373 May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure.

Precautionary statements
P260 Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray.
P284 In case of inadequate ventilation wear respiratory protection.
P280 Wear protective gloves/protective clothing/ eye protection/face protection.
P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
P405 Store locked up.
P501 Dispose of contents/container in accordance with-local/regional/national/international regulations.

Modralit® 3K Base
Hazard statements
H315 Causes skin irritation.
H319 Causes serious eye irritation.
Precautionary statements
P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
P264 Wash thoroughly after handling.
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
P332+P313 If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.
P337+P313 If eye irritation persists: Get medical advice/attention.
P302+P352 IF ON SKIN: Wash with plenty of water.

Modralit® 3K
REF D3926 **Modralit® 3K**
REF D39261 **Modralit® 3K, 100 ml base**
REF D39262 **Modralit® 3K, 100 ml hardener**
REF D39263 **Modralit® 3K, 400 g filling material**
REF D4305 **Separator, 50 ml**

This product was developed for dental use and has to be used according to the instructions. In case of damages resulting from ulterior or improper use, the manufacturer assumes no liability. Furthermore the user is bound to check the product according to suitability and possible use in self dependence before using it subject to its purpose, especially in case the purpose is not mentioned in the instructions.

Date of information: 04.2017 / CL

Français (FR)

Mode d'emploi

Champs d'application

Modralit® 3K est bien convenable pour la production des modèles à précision pour toute la technique de métal précieux et non-précieux, particulièrement pour la reproduction stable en dimension des préparations de couronnes en gradins et de couronnes partielles.

Caractéristiques
Modralit® 3K est fluide, coule facilement, marque exactement, est stable en dimension, résistant à l'abrasion et des arêtes et est facilement à dresser et à scier.

Procédure
 Avant l'emploi, agiter les flacons avec le matériau de base et le durcisseur. Les couvercles de résine avec le mécanisme de versement remplacent les couvercles originaux. Ne pas échanger les couvercles du matériau de base et du durcisseur durant l'usage. Après l'emploi, fermer les flacons soigneusement.

1. Pour exploiter tout le temps de procédure d'abord le matériau de base et de remplissage doivent être versés et mélangés dans le godet inclus (pour une couronne dentée complète environ 10 ml de matériau de base et une cuillère pleine jusqu'au bord de matériau de remplissage). Après ajouter la quantité nécessaire du durcisseur et mélanger jusqu'à l'homogénéité.

Relation de mélange	
Liquide de base	10 ml
Matériau de remplissage	1 cuillère de dosage (environ 14 g)
Liquide de durcisseur	5 ml

Si nécessaire la quantité peut être variée selon la relation de mélange.
 2. Après un temps de mélange de 30 sec. laisser couler **Modralit® 3K** comme filet dans la forme négative nettoyé et sèche. Le temps de couler comprend 2 min. à 20 °C.

Achtung - Warning
 Attention - Atención

Français
 3. Pour éviter des bulles d'air **Modralit® 3K** peut être durci pour 15 minutes après le coulage dans un pot de pression à 2–4 bar. Après 1 heure **Modralit® 3K** a tellement durci que la couronne dentée peut être percée et dressée facilement.
 4. **Modralit® 3K** accepte tous les vernis de moignons et de distance et est résistant contre les agent d'isolation.

Avis important
 • **Modralit® 3K** est fournis en couleur de base clair-beige. En ajoutant **Modralit® 3K**-colour la couleur peut être ajustée individuellement.
 • Ne pas exposer **Modralit® 3K** à la chaleur inutile. Pour le nettoyage user un rayon à vapeur (15 sec. au maximum). Une procédure contrôlée vous offre un moignon de model de toute première qualité.
 • En utilisant des empreintes ou matériau de duplication de polyéther il faut utiliser un séparateur.
 • En utilisant des matériaux hydrocolloïds – la partie à remplir avec Modralit – doit être bien séchée avec l'air compressée.
 • Des réactions allergiques aux certains composants du produit ne peuvent être exclus en cas des personnes sensibles.
 • Une désinfection est possible avec tous matériaux habituels
 • Le produit est exclusivement désigné à l'usage indiqué ci-dessus et doit seulement être procédé par des personnes qualifiées et instruites.
 • Les indications pour ce produit se réfèrent à l'expérience technique et des recherches intensives. A cause du développement permanent nous nous réservons le droit aux échanges techniques

Risques potentiels
 Lors de l'utilisation de **Modralit® 3K** Set veuillez respecter la fiche de données de sécurité.

