



TOPSIL

Dispersione murale per interno

CARATTERISTICHE

Combinazione di resina siliconica in emulsione e dispersione, per interni, opaca e resistente all'abrasione. Elevato tempo d'apertura. Applicabile anche su superfici grandi e contigue senza riprese visibili, permeabilità al vapore acqueo, ottima ritoccabilità e facile da applicare.

NORME D'IMPIEGO

I supporti devono essere asciutti e privi di impurità o sostanze distaccanti. Topsil è applicabile direttamente e senza pretrattamento su intonaci stabili e normalmente assorbenti. Su intonaci assorbenti, grossolanamente porosi e con tendenza a sgranarsi, applicare una mano di fondo di Tiefgrund all'acqua. Su intonaci, pannelli a base gesso e pannelli in cartongesso, applicare una mano di fondo Uniprimer.

APPLICAZIONE



Dopo la preparazione delle superfici, come descritto al punto precedente, applicare a pennello, a rullo o a spruzzo, una prima mano di Topsil diluita al 10% con acqua. Stendere poi una seconda mano diluita al 5%. Attendere almeno 4 ore prima di procedere con la seconda applicazione diluita al 5%.

DATI TECNICI

Peso specifico (Kg/Lt):	1,60± 0.05 g/cm ³
Temperatura minima filmazione:	+5°C
Tempo di essiccazione:	fuori polvere circa 1 ora; per ricopertura almeno 4 ore a 20° C e 65% UR
Diluizione:	per la prima mano, diluita con acqua al 10%; con la seconda mano diluire al 5%
Ph:	8.50
Resa teorica:	una corretta applicazione comporta una resa di 6 - 8 m ² /Kg di prodotto applicato
Colore:	bianco sempre disponibile altri colori pastello su richiesta

CONFEZIONE

20 Kg

STOCCAGGIO

Conservare il prodotto a temperature comprese tra gli + 5°C e + 35°C, al riparo da insolazione diretta, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati.
Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

Avvertenze

Si consiglia di mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra +5°C e +35°C. Per la diluizione usare solo acqua fresca e pulita mantenendo le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico di Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Indicazioni smaltimento rifiuti

Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Non immettere nelle fognature. I residui di prodotto devono essere sottoposti a trattamento speciale con il codice di rifiuto 08 01 11 in osservanza all'ordinanza OLTRif. Imballaggi non puliti: I contenitori vuoti possono contenere residui e possono essere pericolosi. Devono essere smaltiti da un appaltatore qualificato o autorizzato con codice di rifiuto 15 01 10 in conformità con l'ordinanza OLTRif.



TOPSIL

Wanddispersion für den Innenbereich

EIGENSCHAFTEN

Kombination aus Silikonharz in Emulsion und Dispersion, für den Innenbereich, opak und abriebfest. Hohe Öffnungszeit. Auch auf großen, zusammenhängenden Flächen ohne sichtbare Einschnitte anwendbar, wasserdampfdurchlässig, kann sehr gut aufgefrischt und einfach aufgetragen werden.

ANWENDUNGSVORSCHRIFTEN

Die Träger müssen trocken und frei von Verunreinigungen oder Trennmitteln sein.

Topsil ist direkt und ohne Vorbehandlung auf stabilen und normal saugfähigen Putzen anwendbar. Auf saugfähigem Putz, grob porös und mit Neigung zu Zerbröckelung, eine Grundierung aus Tiefgrund all'acqua auftragen. Auf Putz, Platten aus Gipsbasis und Gipskartonplatten eine Grundierung von Uniprimer auftragen.

ANWENDUNG



Nach der Vorbereitung der Oberflächen, wie im vorherigen Punkt beschrieben, mit Pinsel, Rolle oder durch Sprühen, eine erste Schicht Topsil mit 10 % Wasser verdünnt auftragen. Dann eine zweite, zu 5 % verdünnte Schicht auftragen.

Warten Sie mindestens 4 Stunden, bevor Sie mit der zweiten Anwendung fortfahren, die auf 5 % verdünnt ist.

TECHNISCHE DATEN

Spezifisches Gewicht (kg/l):	1,60 ± 0,05
Mindestfilmbildungstemperatur:	+5 °C
Trocknungszeit:	staubtrocken ca. 1 Stunde; pro Beschichtung mindestens 4 Stunden bei 20 °C und 65 % rF
Verdünnung:	Erste Schicht, mit Wasser verdünnt, 10 %; mit der zweiten Schicht auf 5 % verdünnen
Ph:	8,50
Theoretische Ausbeute:	Eine korrekte Anwendung erfordert eine Ausbeute von 6 - 8 m ² /kg des aufgetragenen Produkts
Farbe:	Weiß immer verfügbar andere Pastellfarben auf Anfrage

VERPACKUNG

20 kg

LAGERUNG

Lagern Sie das Produkt bei Temperaturen zwischen +5 °C und +35 °C und schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung. Achten Sie darauf, die teilweise verwendeten Verpackungen gut zu verschließen.

Vorzugsweise innerhalb von 12 Monaten ab Herstellungsdatum auftragen.

Warnungen

Es wird empfohlen, das Produkt vor dem Gebrauch gut zu mischen. Es wird empfohlen, es bei Umgebungstemperaturen zwischen +5 °C und +35 °C aufzutragen. Für die Verdünnung nur frisches und sauberes Wasser verwenden und während der gesamten Anwendung die gleichen Anteile beibehalten.

Alle hier enthaltenen technischen Angaben sind das Ergebnis unserer besten Erfahrungen und sind als Richtwerte anzusehen. Die Daten und Methoden in diesem technischen Datenblatt können jederzeit an Änderungen der Produktionstechnologie angepasst werden. Die Anwendung des Produktes liegt außerhalb unserer Kontrolle und daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Der technische Service von Edinthon steht den Anwendern für weitere Informationen zur Ergänzung dieses technischen Datenblatts zur Verfügung. Dieses Datenblatt annulliert und ersetzt alle vorherigen Ausgaben.

Hinweise zur Abfallentsorgung

Entsorgen Sie das Produkt nicht zusammen mit dem Hausmüll. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Produktrückstände sind unter dem Abfallcode 08 01 11 unter Beachtung der OLTRif-Verordnung einer Sonderbehandlung zu unterziehen. Ungereinigte Verpackungen: Leere Behälter können Rückstände enthalten und gefährlich sein. Sie müssen von einem qualifizierten oder autorisierten Auftragnehmer mit dem Abfallcode 15 01 10 gemäß der Verordnung OLTRif entsorgt werden.



TOPSIL

Dispersion murale pour l'intérieur

CARACTÉRISTIQUES

Combinaison de résine de silicone en émulsion et en dispersion, pour l'intérieur, mat et résistant à l'abrasion. Temps d'ouverture élevé. Applicable même sur de grandes surfaces contiguës sans prises de vue visibles, perméabilité à la vapeur d'eau, excellente retouche et facile à appliquer.

CONSIGNES D'UTILISATION

Les supports doivent être secs et exempts d'impuretés ou de substances détachantes.

Topsil est applicable directement et sans prétraitement sur des enduits stables et normalement absorbants. Sur des enduits absorbants, grossièrement poreux et ayant tendance à s'égrener, appliquer une couche de fond de Tiefgrund all'acqua. Sur les enduits, les panneaux à base de plâtre et les panneaux en placoplâtre, appliquer une couche de fond Uniprimer.

APPLICATION



Après la préparation des surfaces, comme décrit au point précédent, appliquer au pinceau, au rouleau ou par pulvérisation, une première couche de Topsil diluée à 10 % avec de l'eau. Étaler ensuite une deuxième couche diluée à 5 %.

Attendre au moins 4 heures avant de procéder à la deuxième application diluée à 5 %.

DONNÉES TECHNIQUES

Poids spécifique (Kg/Lt) :	1,60 ± 0,05 g/cm ³
Temp. min. de formation du film :	+ 5 °C
Temps de séchage :	sec hors poussière, environ 1 heure ; par recouvrement, au moins 4 heures à 20 °C et 65 % HR
Dilution :	pour la première couche, diluée avec de l'eau à 10 % ; avec la deuxième couche, diluer à 5 %
Ph :	8,50
Rendement théorique :	une application correcte implique un rendement de 6 – 8 m ² /kg de produit appliqué
Couleur :	blanc toujours disponible autres couleurs pastel sur demande

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec de l'eau avant le durcissement du produit.

EMBALLAGE

20 kg

STOCKAGE

Conserver le produit à des températures comprises entre + 5 °C et + 35 °C, à l'abri de la lumière directe du soleil, en prenant soin de bien refermer les emballages partiellement utilisés.

À utiliser de préférence dans les 12 mois à compter de la date de production.

Avertissements

Il est conseillé de bien mélanger le produit avant utilisation. La pose à des températures ambiantes comprises entre + 5 °C et + 35 °C est suggérée. Pour la dilution, n'utiliser que de l'eau fraîche et propre en conservant les mêmes proportions tout au long de l'application.

Toutes les indications techniques contenues ici sont le résultat de notre meilleure expérience et ont un caractère indicatif. Les données et les modalités indiquées dans la présente fiche technique peuvent être modifiées à tout moment, en fonction d'éventuels changements dans les technologies de production. L'application des produits a lieu en dehors de nos possibilités de contrôle et relève donc de la seule responsabilité du client. Le service technique d'Edinthon est à la disposition des utilisateurs pour des informations complémentaires à la présente fiche technique. La présente fiche technique annule et remplace toute édition précédente.

Indications d'élimination des déchets

Ne pas jeter le produit avec les ordures ménagères. Ne pas mettre dans les égouts. Les résidus de produit doivent être soumis à un traitement spécial avec le code de déchet 08 01 11 conformément à l'ordonnance OLTRif. Emballages non nettoyés : les contenants vides peuvent contenir des résidus et être dangereux. Ils doivent être éliminés par un entrepreneur qualifié ou agréé avec le code de déchet 15 01 10 conformément à l'ordonnance OLTRif.
