

# ISOLIERGRUND 4610-00

wasserverdünnbare, geruchsarme Isoliergrundierung für den Innenbereich

ISOLIERGRUND 4610-00 ist eine wasserverdünnbare, geruchsarme 1K-Grundierung zur Isolierung und Absperrung von Holzinhaltstoffen, Nikotin, Bitumen, Teer und Wasserflecken belasteten Untergründe im Innenbereich.



## TECHNISCHE DATEN

<b>Festkörpergehalt</b>	Ca. 56 Gew.-%
<b>Theoretischer Verbrauch</b>	150 g/m <sup>2</sup> ; 6.6 m <sup>2</sup> /kg
<b>Farbtöne</b>	Weiß.
<b>Dichte</b>	ca. 1,4 g/ml
<b>Lagerung</b>	Bei Temperaturen von +5 °C - +30 °C lagern. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

**Oberflächenvorbereitung** Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein.

**Auftragen** Produkt vor jedem Gebrauch mehrere Minuten gut, ggf. maschinell, aufrühren oder schütteln.

Aufbauberatung					
Holzuntergrund					
	Produkt			Auftragsmenge	
Grundierung	ISOLIERGRUND 4610			150 g/m <sup>2</sup>	
Grundierung	Füller				
Überlackierung	Farblack				
Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.					
APPLIKATION					
	Viskosität	Verdünnung	Düse in mm	Druck in bar	Spritzgänge
Airless / Airmix	Lieferform	0-5%	0.33		1-2

**Arbeitsbedingungen** Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 15-25 °C. Nicht unter +10 °C verarbeiten.

**Trocknungszeit** +23 °C / 65% RH

- staubtrocken nach 35 Minuten

- griffest nach 50 Minuten

- überlackierbar nach 5 Stunden

**Reinigung** Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. Wasser, REINIGUNGSMITTEL S 8200-98.

## SCHUTZMASSNAHMEN

<b>Sicherheitsmassnahmen</b>	Siehe Sicherheitsdatenblatt.
<b>Erste Hilfe</b>	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage [www.teknos.com](http://www.teknos.com) zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschliessliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.