

Übersicht Grundierungen

Eigenschaften und Anwendungsbereiche

Produkt	TiefenGrund	Hydrosol	Olafirn	FungoFluid
				
Zusammensetzung	Kunstharzdispersion	Kunstharzdispersion, Siloxane	Hexafluorkieselsäure	Algizide und fungizide Wirkstoffe
Eigenschaften	Festigend und porenverengend	Festigend und porenverengend, besonders hohes Eindringvermögen	Mehrfach-Fluat	Desinfizierend bei biogenem Befall
Anwendung	Zur Festigung und zum Saugausgleich, verbessert den Haftverbund	Zur Festigung und zum Saugausgleich, verbessert den Haftverbund	Zum Neutralisieren und Isolieren alkalischer, mineralischer Untergründe (bei Kalkausblühungen)	Zur Vorbehandlung und Reinigung pilz- und/oder algenbefallener Fassadenflächen

Produkt	PremiumPrimer DG 27	ReMineral	SperrGrund	PutzFestiger
				
Zusammensetzung	Kunstharzdispersion/ Quarzsand	Kunstharzdispersion/ silikatische Bindemittel/ Quarzmehl	Kunstharzdispersion	Sol-Silikat
Eigenschaften	Deckend, hohe Ergiebigkeit, raue Struktur, einfärbbar	Hohe Deckkraft, füllende Struktur, einfärbbar	Leicht pigmentiert (milchig), ligninsperrend, isoliert Ausblutungen	Festigend
Anwendung	Voranstrich für Kalk-Zement- und pastöse Oberputze	Für nachfolgende Mineral-, Silikat- und Kunstharzfarben und -putze, gut verschlammend (ruhende Risse)	Gipskarton, Holz-faserplatten, Wasserflecken u. Ä. Auf Eignung prüfen!	Zur Festigung mineralischer Untergründe

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Aktuellste Informationen entnehmen Sie unseren Internet-Seiten. Es gelten für alle Geschäftsfälle unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie die Bestimmungen für die Aufstellung und Nutzung unserer Silos und Mischanlagen.