Produktdatenblatt

Spezialgrundierung Gipsputz für Kalziumsilikat

Artikelnummer: ZB08.SGGP.001.0000-00

STAND VOM 12. NOVEMBER 2025



Produktbild



Kategorien	Systemzubehör, Zubehör			
Lieferform	Kunststoffeimer à 1 L			
Farbe	Transparent			
Eigenschaften	 Alkalibeständig Gebrauchsfertig Lösemittelfrei Sehr leicht roll- und streichbar Verbessert die Haftung zum Untergrund 			
Füllmenge	■ 1,00 ■ 2,5			
Anwendbare Untergründe	 ■ Beton ■ Mauerwerk ■ Mineralischen Untergründe ■ Porenbeton ■ Stark saugende Untergründe ■ Verarbeitung auf Gipsputz möglich 			
Untergrundvorbereitung	 ■ Fettfrei ■ Formstabil ■ Sauber ■ Störende Materialien vollständig entfernen ■ Tragfähig ■ Trocken 			
Verarbeitungstemperatur	Min 5 °C			
Verarbeitung	■ Rollen ■ Spritzen ■ Streichen			
Verdünnung	Je nach Anwendung bis zu 1:1 mit Wasser verdünnen			
Lagerung	■ Kühl ■ Ca. 12 Monate bei geschlossenem Behältnis ■ Frostfrei ■ Trocken			
Dichte	Ca. 1,01 kg/l			

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand 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 die 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 dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig.



Produktdatenblatt

Spezialgrundierung Gipsputz für Kalziumsilikat

Artikelnummer: ZB08.SGGP.001.0000-00

STAND VOM 12. NOVEMBER 2025



Wasserdampfdiffusionswiderstandsza@d. 1.80	Wasserdam	pfdiffusio	nswiderstar	ndsza0bal.	1.800
--	-----------	------------	-------------	------------	-------

Marke

Kalziumsilikatplatten-Shop

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand 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 die 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 dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig.

