

Produktdatenblatt

Spezialgrundierung Gipsputz für Kalziumsilikat

Artikelnummer: ZB08.SGGP.001.0001-00
STAND VOM 8. MAI 2026



Produktbild



Kategorien	Systemzubehör, Zubehör
Lieferform	Kunststoffeimer à 1 L
Farbe	Transparent
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Alkalibeständig■ Gebrauchsfertig■ Lösemittelfrei■ Sehr leicht roll- und streichbar■ Verbessert die Haftung zum Untergrund
Füllmenge	1,00 l
Anwendbare Untergründe	<ul style="list-style-type: none">■ Beton■ Mauerwerk■ Mineralischen Untergründe■ Porenbeton■ Stark saugende Untergründe■ Verarbeitung auf Gipsputz möglich
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none">■ Fettfrei■ Formstabil■ Sauber■ Störende Materialien vollständig entfernen■ Tragfähig■ Trocken
Verarbeitungstemperatur	Min 5 °C
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none">■ Rollen■ Spritzen■ Streichen
Verdünnung	Je nach Anwendung bis zu 1:1 mit Wasser verdünnen
Lagerung	<ul style="list-style-type: none">■ Ca. 12 Monate bei geschlossenem Behältnis■ Frostfrei■ Kühl■ Trocken
Dichte	Ca. 1,01 kg/l
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	ca. 1.800

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.001.0001-00
STAND VOM 8. MAI 2026



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.