

Technisches Merkblatt

ISO-9001/14001-zertifiziert

ExpoSil Primer

Wässriger, weisspigmentierter, ausgleichender Voranstrich für Weissputzflächen und Spachtelungen

Anwendung	<p>ExpoSil Primer ist ein wässriger, weisspigmentierter ausgleichender Voranstrich zur deckenden und verfestigenden Behandlung von saugenden, mineralischen Untergründen (z. B. Weissputzflächen und Spachtelungen). Durch den Einsatz von mikrofeinen Bindemittel-Komponenten wird ein sehr gutes Eindringvermögen und eine optimale Verfestigung erzielt.</p> <p>ExpoSil Primer ist der funktionsgeprüfte Primer im Systemaufbau mit MicroSil Ultra, ExpoSol Wohnraumfarbe und anderen Bosshard Innenfarben.</p>
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - für alle saugenden, mineralischen Untergründe - mit MFB-Technologie - verbessert die Anstrichhaftung auf Weissputzen und Spachtelungen - Untergründe werden durch die Pigmentierung bereits leicht abgedeckt - sehr lange Offenzeit - sehr gutes Eindringvermögen - sehr gute Verfestigung des Untergrundes - sehr gute Alkalibeständigkeit - spannungsarm - entspricht den Vorgaben der SIA- und SMGV-Merkblätter - entspricht MINERGIE-ECO - Schweizer Umweltetikette Klasse C
Technische Daten	<p>Bindemittel Mikrofeine Polymere Lagerbeständigkeit 24 Monate bei 20 °C unangebrochene Gebinde, frostfrei lagern Lieferform Verarbeitungsfertig Gebinde Siehe Preisliste Dichte DIN EN 53217 1.45 g/cm³ Festkörpergehalt 60 %</p>
Untergrund	<p>Der Untergrund muss sauber, trocken und ausreichend erhärtet sein. Die entsprechenden BFS-, GTK-, und SIA-Merkblätter und Normen sind zu beachten.</p>
Aufbau	<p>Grundierung 1x ExpoSil Primer</p> <p>Hinweis Für sehr stark saugende Weissputzflächen und wasserquellbare Spritzspachtel, Expoflex Primer einsetzen.</p> <p>Schlussbeschichtung 1-2x MicroSil Ultra oder ExpoSol Wohnraumfarbe bzw. andere geeignete Wohn- und Innenraumfarben</p>
Verarbeitung	<p>Streichen, rollen oder spritzen</p> <p>Verbrauch 150-200 g/m², abhängig von der Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes. Je nach Saugfähigkeit und Verfestigungszustand des Untergrundes kann ExpoSil Primer max. 5 % mit Wasser verdünnt werden.</p> <p>Zur Vermeidung von Ansätzen nass in nass in einem Zug verarbeiten. Werden unterschiedlich saugende Untergründe gespritzt, müssen diese zwingend sofort nachgerollt werden. Vor Gebrauch gut aufrühren.</p>

	<p>Minimale Verarbeitungstemperatur Nicht unter + 5 °C verarbeiten (Untergrundtemperaturen berücksichtigen).</p> <p>Reinigung der Geräte Sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser und Spülmittel, ange trocknetes Produkt löst sich mit Universalverdünner.</p>
Trocknung DIN EN 53150	Überstreichbar nach ca. 6-8 h, abhängig von den klimatischen Bedingungen.
Besondere Hinweise	Die jeweiligen auf das zu behandelnde Bauteil anwendbaren SMGV/GTK/BFS und SIA Normen und Richtlinien sind zu beachten. SMGV Checklisten, Prüfprotokolle und In standhaltungsanleitungen beachten und nutzen.
Sicherheitsdaten	<p>Kennzeichnung / Transportvorschriften Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette.</p> <p>Abfallcode 08 01 12</p> <p>Sicherheitsratschläge Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmassnahmen einzuhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Beim Spritzen: Spritznebel nicht einatmen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz anlegen. Sicherheitsdatenblatt beachten.</p>

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die ausserhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende, hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Telefon +41 (0)44 817 73 73 | Fax +41 (0)44 817 73 00 | www.bosshard-farben.ch | bosshard@bosshard-farben.ch