

# Histolith® Spezialgrundierung

Lösemittelhaltiges, geruchsarmes Grundiermittel für kritische Untergründe.



## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Zur festigenden Grundierung von kritischen Untergründen wie stark saugende oder mehhlende Putze und Altanstriche innen und außen.
Verwendungszweck / Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ hohes Eindringvermögen</li> <li>■ spannungsfrei</li> <li>■ keine Behinderung der Wasserdampfdiffusion</li> <li>■ durchlässig für Kohlendioxid</li> <li>■ alkalibeständig</li> <li>■ vergilbungsfrei</li> </ul>
Bindemittelbasis / Wirkstoffe	Reinacrylat-Polymerisatharz
Farbtöne	Transparent
Lagerung	Kühl, trocken
Dichte	ca. 0,8 g/cm <sup>3</sup>
Verpackung / Gebindegrößen	10 l

## Verarbeitung

Auftragsverfahren	Auftrag durch Streichen je nach Saugvermögen ein- bis zweimal nass in nass. Bei schwach saugenden Untergründen verdünnen mit max. 10 % Dupa-in Verflüssiger. Glanzbildung vermeiden.
Mindestverarbeitungstemperatur	Mindestens +5 °C für Untergrund und Umluft.
Verbrauch	Ca. 150–300 ml/m <sup>2</sup> je nach Saugvermögen des Untergrundes. Exakte Werte sind durch Arbeitsproben am jeweiligen Objekt zu ermitteln.
Trocknung / Trockenzeit	Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 12 Stunden überarbeitbar. Bei niedriger Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängert sich diese Zeit.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Capalac Spezialverdünner 220.
Hinweise	<b>Abdeckmaßnahmen:</b> Die Umgebung der zu beschichtenden Flächen sorgfältig abdecken, betrifft insbesondere Glas, Keramik, Lackierungen, Klinker, Natursteine, Metall und Holz.
Untergrundvorbereitung	Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. ÖNORM B 2230, Teil 2, beachten.
Geeignete Untergründe	Putze der Mörtelgruppen PI, PII und PIII, Gipsputze, Gipsstuck, Gipsplatten (Gipskartonplatten), Altanstriche (Leimfarbe vorher abwaschen)



## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise lt. Chemikaliengesetz	Entzündlich - Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen - Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen (geeignete Bezeichnung(en) vom Hersteller anzugeben) - Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen - Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen - Zum Löschen Sand, Trockenlöschpulver oder alkoholbeständigen Schaum verwenden. Kein Wasser verwenden - Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen - Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen
Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
Abfallschlüsselnummer	55502 (gemäß ÖNORM S 2100)
EWC/EAK	08 01 11
Wassergefährdungsklasse	WGK 1, schwach wassergefährdend
Gefahrenklasse gemäß VbF	A II
ADR/RID	UN 1263, Klasse 3, III
Verwendungszweck	Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt

Technische Information: Histolith® Spezialgrundierung, Stand: 03 / 2014

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.