



Silikatfestiger

- Primer Hydro S F -

Mineralische Grundierung mit stark festigender Wirkung

Verfügbarkeit		
Anz. je Palette	90	24
VPE	5 kg	30 kg
Gebinde-Typ	Kanister K	Kanister K
Gebinde-Schlüssel	05	30
Art.-Nr.		
1072	■	■

Verbrauch

Oberflächenfestigung: Ca. 0,5-1,0 kg/m² je nach Untergrund
Verpressung: Ca. 30-50 kg/m³ Mauerwerk
Genauen Bedarf an einer ausreichend großen Probefläche ermitteln.

Anwendungsbereiche

- Gefügefestigung von mineralischen Baustoffen



Eigenschaften



- Festigend
- Untergrundverkieiseln
- Wässrig
- Alkalibeständig
- Mineralisch

Produktkenndaten

Trägermaterial	Wasser
Festkörpergehalt	Ca. 27 %
Dichte (20 °C)	ca. 1,15 g/cm ³
pH-Wert	ca. 11,5
Aussehen	Farblos

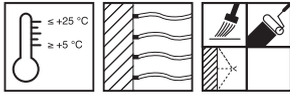
Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Arbeitsvorbereitung

- **Anforderungen an den Untergrund**
Tragfähig, trocken, sauber, staub- und rissfrei (ausgenommen Haarrisse).
Frei von bauschädlichen Salzen.



Verarbeitung



■ Verarbeitungsbedingungen

Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind. +xxx °C bis max. +xxx °C

Vor Gebrauch aufschütteln.

Material durch Streichen, Rollen oder Spritzen gleichmäßig auftragen.

Vorgang ggf. wiederholen.

Verarbeitungshinweise

Materialüberschuss auf der Oberfläche vermeiden.

Glänzende Schichten sind zu vermeiden.

Baumängel, wie z. B. Risse, rissige Fugen, fehlerhafte Anschlüsse, aufsteigende Feuchtigkeit müssen vorher beseitigt werden.

Angrenzende Bauteile und Stoffe, die nicht mit dem Produkt in Berührung kommen sollen, durch geeignete Maßnahmen schützen.

Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern generell die angegebenen Zeiten.

■ Trocknung

Bei +20 °C und 65% rel. Luftfeuchte nach ??? Stunden überarbeitbar.

Hinweise

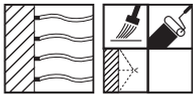
Bei Planung und Ausführung sind die jeweils vorhandenen Prüfzeugnisse zu beachten.

Die aktuellen technischen Regelwerke sind zu berücksichtigen.

Abweichungen von aktuellen Regelwerken sind gesondert zu vereinbaren.

Stets Probefläche(n) anlegen!

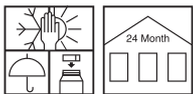
Arbeitsgeräte / Reinigung



Niederdruck-Spritzgerät, Lammfellrollen, Flächenstreicher

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung / Haltbarkeit



Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert

mind. 24 Monate.

Sicherheit / Regularien

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur

Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Entsorgungshinweis

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung

zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen.

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Ausguss leeren.

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/
Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte
ermittelt wurden, und daher grundsätzlich
unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine
Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte
sowie informieren über deren Anwendung und
Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der
Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der
verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß
nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit
empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder
Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen.
Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigen-
schaften der Produkte für einen vertraglich bestimm-
ten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische
Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach
bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich.
Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und
Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen
Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige
Technische Merkblatt.