

### Hydro Guard

<b>Basis:</b>	Oligomere Siloxane
<b>Dichte:</b>	837 kg/m <sup>3</sup> (bei +20 °C)
<b>Konsistenz:</b>	flüssig
<b>Viskosität:</b>	1 mPa.s (bei +20 °C)
<b>Lösungsmittel:</b>	Mischung aus Alkoholen
<b>Flammpunkt:</b>	± +11 °C
<b>UV-Beständigkeit:</b>	sehr gut
<b>Alkalibeständigkeit:</b>	sehr gut
<b>Feststoffgehalt:</b>	8 %
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	+5 °C bis +25 °C
<b>Untergrund:</b>	alle porösen Gesteine und Verkleidungen, wie Backstein, Kalkstein, Sandstein, Gasbeton, Betonsteine, Fugenmörtel, Faserzement, Sichtputz. Es wird empfohlen Innotec Hydro Guard vor der Anwendung auf dem jeweiligen Untergrund auf Verträglichkeit zu prüfen. <b><u>Nicht anwendbar auf Marmor, Schieferstein, Blaustein und Holz!</u></b>
<b>Vorbereitung des Untergrundes:</b>	für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Der Untergrund darf leicht feucht sein. Den Untergrund von Schimmel, Moos, Algen, Lackrückständen etc. befreien.
<b>Applikation:</b>	Fenster und Türe abdecken. Innotec Hydro Guard unverdünnt, ohne Unterbrechung, mittels Bürste oder Zerstäuber gleichmässig von unten nach oben auftragen. Für ein optimales Ergebnis soll der Untergrund mit Innotec Hydro Guard gut gesättigt sein. Jedoch jede Übersättigung vermeiden!
<b>Verbrauch:</b>	absorbierende Untergründe: maximal 1.25 kg/m <sup>2</sup> sonstige Untergründe: ± 0.5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Empfohlene Schichtdicke:</b>	das Produkt in reichlicher Menge auftragen, bis der Untergrund gesättigt ist.
<b>Hände-Reinigung:</b>	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
<b>Haltbarkeit:</b>	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung
<b>Lagerbedingungen:</b>	kühl, trocken und frostfrei lagern
<b>Batchcodetyp:</b>	F
<b>EAN-Code:</b>	5400563030950