



<b>Anwendungsgebiet Verwendungszweck</b>	Hydrosil-Grund-Color ist ein pigmentiertes, wässriges Grundiermittel für nachfolgende Siliconharz-Anstriche. Diese speziell entwickelte Wirkstoffkombination weist ein hohes Eindringvermögen auf, egalisiert die Saugfähigkeit und verfestigt den Untergrund. Im Vergleich zu den üblichen, wässrigen 2K-Siliconharz-grundierungen ergibt Hydrosil-Grund-Color eine wesentlich bessere Haftbrücke zum nachfolgenden Anstrich. Durch die Pigmentierung dieser Grundierung ist evtl. <b><u>nur noch ein Deckanstrich notwendig.</u></b>
<b>Lieferform</b>	Weiss, nach Sax-Farbtonkarte, Farbkarte VSLF, oder nach jedem gewünschten Muster auf Anfrage.
<b>Gebinde</b>	20 kg
<b>Lagerfähigkeit, Frostbeständigkeit</b>	In vollen und gut verschlossenen Originalgebinden 12 Monate. Die Lagerung bei einer Temperatur über 30°C und unter 2°C ist zu vermeiden. Aus diesem Grund sind die Gebinde vor Sonneneinstrahlung und Frost zu schützen.

<b>Physikalische Kenngrössen</b>	Dichte	(g/cm <sup>3</sup> )	=	1,31
	Festkörper	(M-%)	=	40,6
	pH (10%-ige Lsg.)	(1)	=	10,9
	Farbe		=	weiss

<b>Verdünnungsmittel</b>	Wasser
<b>Geeignete Abtönfarben</b>	SAX-Volltonfarben bis 20 M-%
<b>Verbrauch</b>	Ca. 200 g/m <sup>2</sup> ; evtl. 2 Mal nass in nass
<b>Applikationsmethode</b>	Streichen, rollen und spritzen
<b>Untergrund</b>	Die zu streichende Fläche muss tragfähig, saugfähig und trocken sein. Sie darf keine Rückstände von Fett, Staub und anderen Verunreinigungen aufweisen. Nicht bei direktem Sonnenlicht applizieren.
<b>Verarbeitung</b>	Unverdünnt in 1 bis 2 Arbeitsgängen satt, nass in nass auftragen.  <b>Achtung:</b> Glas, Naturstein, Klinker, Aluminiumteile usw. müssen abgedeckt werden. Spritzer sofort abwaschen.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Über + 5°C
<b>Überstreichbarkeit</b>	Nach ca. 12 Stunden

<b>Schutzmassnahmen</b>	Hydrosil-Grund-Color ist alkalisch. Aus diesem Grund ist das Tragen von Schutzhandschuhen und Schutzbrille notwendig. Spritzer in den Augen müssen sofort mit viel Wasser ausgewaschen werden - evtl. Arzt konsultieren.
<b>Reinigung der Geräte</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
<b>Kennzeichnung nach GefStoffV</b>	Entfällt
<b>Transportvorschriften</b>	Keine
<b>EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt (DecoPaint)</b>	Dieses Produkt ist in der Kat. A/c Wb eingeteilt: 40 g/l (2010) Dieses Produkt enthält 20 g/l VOC  Lösemittelgehalt (VOC-CH) 0,5%
<b>Entsorgung</b>	Anbruchmengen (Resten) und überlagertes Material als Sonderabfall der Sammelstelle zurückgeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. EG-Abfallschlüssel Nr. 08 01 20
<b>Datum der Herausgabe</b>	20.05.10 / T / J.D.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Aussendienstmitarbeiter für Auskünfte zur Verfügung.

Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.