



Primer Hydro S HF

- Silikat Grundierung D -

Mineralische Grundierung mit hydrophobierender und festigender Wirkung

Inhaltsstoffe

VOC-Gehalt (Definition gemäß RL 2004/42/EG)

nicht enthalten

Biozide Wirkstoffe

kein Rezepturbestandteil

SVHC nach VO 1907/2006/EG ("REACH")

Nicht enthalten (<0,1 %)

VdL-Richtlinie 01 (Stand Juni 2024, 9. Revision)

Aromatenfrei

Biozidfrei / Konservierungsmittelfrei

Lösemittelfrei

Weichmacherfrei

Sonstige

Frei von Blei-Verbindungen (< 0,1 %)

Rezeptur enthält keine Schwermetalle (vgl. VdL-RL 01 Definition) als konstitutive Bestandteile. Insbesondere werden keine Pigmente oder Sikkative auf Basis von Blei-, Cadmium oder Chrom-(VI)-Verbindungen in der Formulierung verwendet.

GISCODE

BSW60

Gebäudezertifizierungen

Eignung gemäß DGNB-Kriterium ENV 1.2 - "Risiken für die lokale Umwelt" / Version 2023

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS1	QS2	QS3	QS4
5	Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich wie z. B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel, Putze, WDVS, Tapeten (Fassadentapeten), Gipskartonplatten, etc.	Berücksichtigt werden zur Zeit dekorative Farben und Dispersionsdämmstoffkleber	Ja	Ja	Ja	Ja

Eignung gemäß BNB-Kriterium / Version V 2015 (Stand 28.09.2017)

Nr.	Bauproduktgruppe	Bauprodukttyp	QN1	QN2	QN3	QN4	QN5
6a	Vor-Ort verarbeitete Oberflächenbeschichtungen	Außenwandfarben inkl. Grundierungen (entsprechend Decopaint-RL Kat. C). Einsatzbereiche: Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Außenbereich: Beton, Mauerwerk, Mörtel und Spachtel (auch Dispersionspachtel), Putze sowie auf Fassadentapeten, etc..	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Eignung gemäß QNG-Kriterium / Version 1.3 2022

Pos.	Bauproduktgruppe	Bauprodukttyp	QNG
5.2	Fassadenfarben inkl. der Grundierungen	Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen an außenliegenden Bauteilen und in Tiefgaragen: Beton, Mauerwerk, Mörtel, Putze, WDVS und Fassadentapeten	Ja

Produktionsstandort

Remmers GmbH
Bernhard-Remmers-Straße 13
DE - 49624 Lönninge

