



HBS-200® LIQUID RUBBER KARTUSCHE

UNIVERSELLER, DAUERHAFTER, WASSER- UND LUFTDICHTER SCHUTZANSTRICH.



PRODUKTBESCHREIBUNG

Universeller, dauerhafter, wasser- und luftdichter Schutzanstrich.

ANWENDUNGSBEREICH

Zum Dichten und zum Schutz von unterschiedlichen Materialien wie Beton, Metall, Stein, Holz, Bitumen, Zink, PVC usw.. Besonders gut für Innen- und Außenanwendungen (Badezimmer, Keller, Balkone, Dächer usw.) sowie Dachrinnen, Duschabüsse, Rohrdurchlässe, Wand-/Bodenanschlüsse, Dehnfugen, Fensterrahmenanschlüsse und erdberührte Bauteile.

EIGENSCHAFTEN

- Wasser- und luftdicht
- Dauerelastisch (900%)
- Gute Haftung auf vielen Untergründen
- Schützt gegen Korrosion und Erosion
- Einfach zu verarbeiten
- Dauerhafte Qualität: Alterungsbeständig von mindestens 20 Jahren (geprüft nach EN 1297)
- Witterungs- und UV-beständig
- Salz- und Chemikalienbeständig
- Überstreichbar
- Lösungsmittelfrei
- VOC-frei
- Nicht toxisch
- Auf Wasserbasis

ZULASSUNGEN/NORMEN

Zulassungen: CE: Polymer modified bituminous thick coatings for waterproofing. (EN 15814)

Normen: EN 1026: Fenster und Türen – Luftdurchlässigkeit: vollständig luftdicht

EN 1027: Fenster und Türen – Schlagregendichtheit: vollständig wasserdicht

EN 12214: Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Luftdurchlässigkeit von Bauteilen: vollständig luftdicht

VORBEREITUNG

Verarbeitungsbedingungen: Nur bei Temperaturen über +5 °C verarbeiten. Das Produkt ist nach 2 Stunden (regen-) wasserresistent.

Vorbereitung der Oberflächen: Die Oberflächen müssen sauber, staub- und fettfrei sein.

VERARBEITUNG

Verbrauch: Eine Schichtdicke von 2 mm.

Gebrauchsanleitung:

Den Schutzanstrich mit einer Kartuschenpistole austragen und innerhalb von 10 bis 15 Minuten mit einem Spachtel verteilen. Die Schichtdicke muss mindestens 2 mm sein. Nach 30 bis 60 Minuten bildet sich eine Haut, die nach 2 Stunden regenwasserresistent ist. Nach 48 Stunden vollständig ausgehärtet, abhängig von der aufgetragenen Menge und den Umgebungsgegebenheiten.

Flecken/Rückstände: Entfernen Sie Reste mit Wasser, Griffon Wipes oder Griffon Cleaner. Getrocknete Reste können nur mechanisch entfernt werden.

Bitte beachten Sie: Nur bei Temperaturen über +5 °C verarbeiten. Das Produkt ist nach 2 Stunden (regen-) wasserresistent.

TROCKNUNGSZEITEN*

Trocknungs-/Aushärtungszeit: ca. 48 Stunden

* Die Trocknungszeiten können variieren, u.a. abhängig von Untergrund, aufgetragener Produktmenge, Feuchtigkeitsgehalt und Umgebungstemperatur.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Feuchtigkeitsbeständigkeit: Sehr gut

Wasserbeständigkeit: Sehr gut

Temperaturbeständigkeit: Von -40 °C bis +160 °C

UV-Beständigkeit: Sehr gut

Chemische Beständigkeit: Sehr gut

Überstreichbarkeit: Überstreichbar mit Acryl- als auch Alkydfarbe. Bei Alkydfarbe kann sich eventuell der Trocknungsprozess verlangsamen. Vorher bitte testen.

Elastizität: Sehr gut

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis: Polymermodifiziertes, emulgiertes Bitumen

Farbe: Schwarz

Festkörpergehalt: ca. 60 %

Bruchdehnung: ca. 900 %



HBS-200® LIQUID RUBBER KARTUSCHE

UNIVERSELLER, DAUERHAFTER, WASSER- UND LUFTDICHTER
SCHUTZANSTRICH.

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Mindestens 18 Monate. Nach dem Öffnen hat das Produkt eine begrenzte Haltbarkeit. Gut verschlossene Verpackung sollte an einem kühlen, trockenen, frostfreien Ort bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C gelagert werden.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.