

FHG – FINISH AS-PROTECT

Spezialfarbe für Beschichtungssystem auf Steinwolle hinter Glas

Merkblatt 2384 / Version 04 / 04.2017

Produkt FHG-FINISH AS-PROTECT ist eine mineralische Spezialfarbe für die Beschichtung von Dämmprodukten aus Steinwolle. Der Systemaufbau mit FHG-PRIMER Weiss erfüllt die geforderte Brandkennziffer 6q.3 und wird von der Firma FLUMROC für hinterlüftete Glasfassaden empfohlen.

Einsatz Als Deckfarbe im Beschichtungssystem auf Steinwolle, für hinterlüftete Glasfassaden.

Technische Angaben/Prüfwerte

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bindemittelbasis | Alkaliarme Polysilikate |
| Pigmentbasis | Titandioxyd und anorganische Buntpigmente |
| Verbrauch | 200 – 300 g/m ² pro Anstrich |
| Verdünnung | Wasser |
| Dichte | ca. 1.5 kg/l |
| Festkörpergehalt | ca. 59 % |
| Lösemittelgehalt (VOC-CH) (VOC-EU) | 0.5 %, nicht abgabepflichtig VOC-Grenzwert nach 2004/42/EG (Kat. A/c) : 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 75.0 g/l VOC. |

Lieferform

| | |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Farbton/Abtönen | Weiss oder abgetönt nach Farbkarte, soweit mit anorganischen Pigmenten erreichbar. |
| Gebinde | Kunststoffgebinde à 22 kg netto |
| Lagerfähigkeit | Mindestens 12 Monate, kühl aber frostfrei lagern, genaues Verfalldatum siehe Etiketten. |

Verarbeitungshinweise

| | |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Untergrund | Grundierte DECO Steinwoll-Dämmplatte für hinterlüftete Glasfassaden. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. |
| Grundierung | FHG-PRIMER Weiss |
| Applikationsart | Streichen, Rollen, Spritzen (auch Airless spritzbar). Um ein gleichmässiges Ergebnis zu erhalten ist in der Regel ein zweimaliger Auftrag erforderlich. |

Besondere Hinweise Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warnaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdatenblatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern).

KABE Recycling Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.

Entsorgung

Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

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 Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.