

Schieferfarbe

Bezeichnung:

Matte schwarze lösemittelfreie Akrylfarbe.

Anwendung:

Renovierung und wasserabweisender Schutz für Dächer:
Kunstschiefer, Dachziegel, Faserzement, Bitumendachbahnen.

Verpackung:

5L Gebinde (Produktnummer 02400540)

20L Hobbock (Produktnummer 02400545)

Haltbarkeit:

3 Jahre ungeöffnet, trocken, kühl und frostfrei lagern.

Bei ordnungsgemäßer Lagerung kann der Inhalt wieder verwendet werden.

Aufrecht lagern und transportieren, um ein Auslaufen zu vermeiden.

Farbe:

Schwarz

Technische Eigenschaften:

Trockenmasse	+/- 52%
Densität	+/- 1,25 g/cm ³
Viskosität	15-20% Torque (Brookfield 25°C, spindle 6/20rpm)



Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber und frei von Fett, Öl, Schmutz, Staub und losen Bestandteilen sein.

Vorhandene Algen oder Unkraut mit einem Strassenbesen entfernen; den Untergrund vor dem Aufstrich mit IKO pro Stop Grünbelägen behandeln.

Mindestens 4 Tage trocknen lassen wenn unter hohem Druck mit Wasser gereinigt wird.

Auf porösen Untergründe eine Schicht IKO pro Acryl Grundierfarbe aufbringen.

Die Verarbeitungstemperatur muss zwischen 5°C und 35°C sein.

Vor Gebrauch die Farbe gut mischen.

IKO pro Schieferfarbe mit einem Pinsel, einer Walze oder einer Spritzdüse auftragen.

Verbrauch:

± 0,2 L/m², in ein oder zwei Schichten

Reinigung des Werkzeugs:

Sofort mit Wasser

Zertifikate:

Produktion ISO 9001 & 14001



Die von der IKO erteilten technischen Informationen über die Anwendung der flüssigen Wasserabdichtungsprodukte werden in gutem Glauben auf der Grundlage der heutigen Kenntnisse und Erfahrungen der IKO und in der Annahme, dass diese Produkte entsprechend den oben von der IKO angegebenen Eigenschaften und/oder Empfehlungen und unter normalen Umständen benutzt werden und unter dem Vorbehalt der richtigen Lagerung und Behandlung der Produkte erteilt. Die obengenannten Informationen bezwecken nur die Informierung des Benutzers über die unterschiedlichen Eigenschaften und/oder Empfehlungen und können keinesfalls als eine Garantie bezüglich der Handelsfähigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck betrachtet werden, unter Berücksichtigung der stets veränderlichen Umgebungsfaktoren, wie die konkreten Umstände auf der Baustelle, die Benutzung unterschiedlicher Materialien, die Grundschichten, ... IKO kann infolgedessen und vorbehaltlich gegenteiliger Bestimmungen zwingenden Rechts auf der Grundlage der erteilten Informationen, jedweder sonstigen schriftlichen Empfehlungen und/oder Ratschläge nicht haftbar gemacht werden. Im Zweifelsfall über die Verarbeitung, die endgültige Verwendung oder die Anwendung dieser Produkte setzen Sie sich bitte mit der IKO in Verbindung. Benutzer müssen stets die neueste Ausgabe des technischen Datenblatts heranziehen, von dem ein



Exemplar auf Verlangen erteilt wird oder auf be.iko.com gefunden werden kann.