



Bekiesungsklebstoff D 121

Produktbeschreibung

Bekiesungsklebstoff ist ein kalt zu verarbeitender, mittelviskoser Schutzanstrich, bestehend aus einer Mischung von Normbitumen und Lösungsmittel.

Anwendungsgebiete:

Bekiesungsklebstoff wird zum Aufstreichen auf bituminöse Dachbeläge bis 25 % Dachneigung angewendet. Zur Verbesserung des UV-Schutzes ist es empfehlungswert anschließend eine Neubestreuung mit Schiefersplitt-Granulat durchzuführen.

Verarbeitung:

Bekiesungsklebstoff mittels Handbürste bzw. Dachdeckerbürste auf sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund auftragen. Einzuwalzender Splitt muss satt aufgestreut werden. Überschuss ist erst nach vollständiger Trocknung zu entfernen.

Keine Verarbeitung bei offener Flamme.

Verarbeitungstemperatur:

Die beste Verarbeitungstemperatur beträgt +10 °C bis +25 °C.
Bei Temperaturen unter + 10 °C wird der Anstrich zähflüssig.

Lagerung:

Im original verschlossenen Gebinde 1 Jahr.
Nicht frostempfindlich.

Verbrauch:

Für einen Anstrich ca. 0,8 l/m²
Schiefersplitt ca. 2 kg/m²

Gebindegrößen:

10 / 30 / und 200 Liter
Schiefersplitt in 25kg Papiersäcken

Der Kunde wird durch diese Produktinformation nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Zwecke und Verfahren befreit.