



Füllflocken ISOL FLOCKS 90

- Beschreibung:** Lose Steinwolle ohne Bindemittel. Dient zur Befüllung von Hohlräumen und als Stopfdämmung. Isolflocks 90 ist nicht brennbar, wasserabweisend, schall- und wärmedämmend. Geeignet auch für den Hochtemperaturbereich bis ca. 800°C (je nach Stopfdichte).
- Anwendung:** Zum Verfüllen von Restspalten- PVC-Bogen-, PVC-Kappen-, Blechkappen, Maueröffnungen usw. Anwendungen im Anlagen- und Industriebau, Hohlräume, Schächte, Stopfdämmung, Öfen.
- VKF-Zulassung:** VKF technische Auskunft Nr. 30640
- Anwendung:** RF1
- Prüfbestimmung:** EN ISO 1182; EN ISO 1716

Technische Daten			
Aussehen	Lose Steinwollflocken	Schmelzpunkt der Fasern	ca. +1000°C
Farbe	gelb-gräulich	Spezifische Wärmekapazität	Cp 1030 J/(kgK), EN ISO 10456
Geruchemission	geruchlos	Thermischer Widerstand Wärmeleitfähigkeit	λ W / m K 0,038
Raumgewicht (je nach Verarbeitung)	min. 90kg bis max. 130kg/m ³	Wasserlöslichkeit	in Wasser unlöslich
Volumenverhältnis	1m ³ = ca. 90kg	Spezifische Wärmekapazität	Cp 1030 J/(kgK), EN ISO 10456
Brandverhalten	europäische Klasse A1	Lagerung / Haltbarkeit	Original verpackt und trocken lagern

- Lieferform:** Sackinhalt = 17kg/netto
1 Palette (110 x 110 cm) = 30 Säcke à 17kg = 510kg/netto

- Lagern:** Luftdicht verschlossen, in trockener Umgebung lagern.

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.