

Pericol 2K

Bitumenkaltklebemasse



Technische Daten	Einheit	Wert
Gebinde (Bitumenmasse + Pulver)	kg	24 + 8 = 32
Verarbeitungstemperatur	°C	+5 - +50
Topfzeit je nach Witterung	h	ca. 1
Verbrauch		
Verklebung punktweise	kg/m ²	1.5 - 2.0
Verklebung vollflächig	kg/m ²	3.0 - 3.5
Beschichtung einlagig ohne Glasseidengewebe	kg/m ²	3.0 - 4.0
Beschichtung zweilagig mit Glasseidengewebe:	kg/m ²	6.0 - 8.0

Anwendung

Pericol 2K ist ein kunststoffvergüteter, lösungsmittelfreier 2-Komponenten Bitumenkleber und Beschichtungsmasse für folgende Einsatzbereiche:

- Verklebung von Dämmplatten wie Perimate, Roofmate, Styrofoam, Kork, Polyurethan usw.
- Beschichtung von Beton, Putz, Mauerwerk usw., nicht geeignet für die Beschichtung von Wärmedämmstoffen, die der Sonne ausgesetzt sind.
- Flexible Abdichtung von Kelleraußenwänden und Fundamenten.
- Abdichtung von Terrassen, Balkonen und Nassräumen.

Verarbeitungshinweise

Pericol 2K wird mit dem Rührwerk gemischt. Bitumenmasse und Pulver sind im Verhältnis genau aufeinander abgestimmt. Bei der Verarbeitung von Teilmengen ist das Mischungsverhältnis genau einzuhalten. Das Pulver wird in die Bitumenmasse eingerührt und ohne Unterbrechung vermischt, bis eine homogene, knotenfreie Masse entsteht. Bei Eindickung des Materials zwingend weiterrühren.

Zur Verklebung von Dämmplatten wird Pericol 2K nach Austrocknung des Voranstrichs punktweise auf die Platte, oder vollflächig auf die Wand aufgetragen. Gegebenenfalls muss die Oberfläche der Dämmplatte aufgeraut werden.

Für Beschichtungen und Abdichtungen erfolgt der Auftrag mit der Glättekelle. Bei grobporigen Flächen ist als erste Lage eine Zahnpachtelung erforderlich, die Lufteinschlüsse vermeidet. Um in besonders kritischen Fällen die Sicherheit bei Abdichtungen zu erhöhen, ist es empfehlenswert, Pericol 2K unter gleichzeitiger Einarbeitung eines Glasseidengewebes zweilagig aufzubringen. Das flexible Verhalten der Masse entsteht nach Abbinden und Durchtrocknen.

Lagerung

Gebinde kann gut verschlossen, frostfrei und ohne Sonneneinstrahlung, bei einer Temperatur von 5 - 35 °C, bis zu 6 Monate nach Auslieferung gelagert werden.

Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der ZZWANCOR AG.

Die Kennwerte im vorliegenden Produktdatenblatt entsprechen dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte und verlieren bei Erscheinen einer Neuausgabe ihre Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Die Eignung des Produktes ist nicht verbindlich für Einzelfälle besonderer Art. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Änderungen behalten wir uns vor.