

ITEC 2K Dämmplattenkleber *Technisches Merkblatt 15/01/12/00*

2-komponentige dickflüssige Bitumenemulsion, lösemittelfrei, faservergütet, zur sicheren Verklebung von Dämm- und Dränplatten.

Eigenschaften

ITEC - 2K Dämmplattenkleber ist eine 2-komponentige, dickflüssige Bitumenemulsion, lösemittelfrei und faservergütet und beständig gegen die üblicherweise im Erdreich vorkommenden aggressiven Belastungen.

- klebaktiv
- leicht verarbeitbar
- schon nach kurzer Zeit regenfest
- schnell durchhärtend
- nicht grundwasserbelastend

Anwendung

Verklebung von Dämm- oder Dränplatten auch auf bituminösen Kellerabdichtungen.

Technische Daten		
Mischungsverhältnis	Flüssigkomponente : Pulverkomponente	3: 1 nach Gewichtsteilen
Lagerung	frostfrei	12 Monate
Verarbeitungstemperatur		+ 5° C bis + 30° CC
Verarbeitungszeit *		ca. 2 - 4 Stunden

* je nach Luftfeuchtigkeit, Temperatur, Schichtdicke und Untergrund

Lieferform:	kg/Gebinde	Gebinde/Palette
Kunststoffgebände und Beutel	28 kg 21 kg Flüssigkomponente 7 kg Pulverkomponente	16

Verarbeitung der Stoffe

1. Zum Anrühren von ITEC - 2 K Dämmplattenkleber ein langsam laufendes Rührwerkzeug mit einem Rührpaddel einsetzen. Zunächst die Flüssigkomponente kurz aufrühren. Anschließend das Pulver zur Flüssigkomponente hinzugeben und die Masse homogen und klumpenfrei anmischen.
2. Zügig arbeiten, da die Klebmasse schnell aushärtet.
3. ITEC - 2K Dämmplattenkleber wird vollflächig oder im Punktverfahren auf den sauberen und trocken Untergrund aufgetragen. Die Dämm- oder Dränplatten kurzzeitig leicht anpressen.
4. Arbeitsgeräte und verschmutzte Stellen sofort mit Wasser abwaschen. Ausgehärtete Rückstände von ITEC - 2K Dämmplattenkleber mit Testbenzin säubern.

Arbeitsgeräte

Spachtel oder Kelle

Lagerung

Frostfrei, 12 Monate

Verbrauch

Bei vollflächiger Verklebung 1-2 kg /m²

Schutzmaßnahmen

ITEC - 2K Dämmplattenkleber darf nicht eingesetzt werden:

- auf nassem Untergrund
- bei Regen, bei androhenden Regenschauern, Untergrundtemperaturen unter + 5° C

Arbeitsschutz

S 25: Berührung mit den Augen vermeiden.

S 37: Stets Gummihandschuhe mit Baumwollinnengewebe verwenden!

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner (KBS-Interseroh) geben. Ausgehärtete Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr.54912 (Bitumen-,Asphalt-,Brikettabfälle) entsorgt werden.

Nicht ausgehärtete Produktreste: Abfallschlüssel: 54407 (Komp. A), Bitumenemulsion;
Abfallschlüssel: 31409 (Komp. B), Bauschutt.

Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferungsbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden.