

Contactlijm CT 20

Productomschrijving

illbruck CT 20 lijmt vele materialen zoals: beton, leisteen, baksteen, keramiek, hout, metaal, rubber, glas, canvas, schuim, stof, karton, papier etc.

illbruck CT 20 is onder andere geschikt voor:

- Warmte isolatie: polyurethaan en vezel isolatie, folies, schuim, kurk etc.
- Asbestverwijdering: Voorafgaand aan het verwijderen bevestigen van plastic bekleding op het beton ter bescherming
- Vloerbedekking: lijmen van tapijt, tapijttegels, kurk, ondertapijt etc.
- Producteren van meubels: verlijmen van schuim op schuim, stofferen etc.

Materiaal

illbruck CT 20 is een lijm in spuitbus op basis van synthetisch rubber zonder CFK.

Producteigenschappen

- Instelbare spuitmond
- Opschuimend
- Economisch
- Krachtige en duurzame hechting
- Geschikt voor praktisch elke ondergrond

Leveringsvorm

500 ml blikken bus

Kleur

Goudgeel



Technische gegevens Illbruck CT 20 Contactlijm

Eigenschappen	Specificatie
Basis	synthetisch rubber en harsen in oplossing
Gemiddelde vaste-stofgehalte	ca. 25% (gewicht)
Verbruik	ca. 5 m2 per bus (bij een droge laag van 18 gr/m2)
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Houdbaarheid	12 maanden in ongeopende, originele verpakking Opslag tussen +5°C en +25°C in droge, schone en donkere ruimte.

Contactlijm CT 20

Ondergronden

De ondergronden moeten droog, vrij van stof en vet of verontreiniging zijn.

Let op: op sommige kunststoffen bijv. PVC en polystyreenschuim dient de toepasbaarheid van illbruck CT 20 eerst getest te worden.

Verwerking

Eenzijdig permanente verlijming (bijvoorbeeld vloerbedekking)

Illbruck CT 20 aan één zijde van de te verlijmen oppervlakken aanbrengen en direct hechting tot stand brengen. Voordeel is hierbij dat zonodig nog gecorrigeerd kan worden (kleine oppervlakken)

Belangrijk is echter dat tenminste één van de te verlijmen oppervlakken poreus moet zijn.

Tweezijdig permanente verlijming

illbruck CT 20 kan ook als contactlijm worden toegepast. D.W.Z.: twee zijden worden voorzien van lijm en na ca. 5 tot 10 minuten kan hechting plaatsvinden. Deze methode zorgt voor een directe en permanente verbinding. Voor 2 niet poreuze oppervlakken moet deze methode worden toegepast.

Eénzijdig zelfklevende verlijming

Illbruck CT 20 éénzijdig aanbrengen en ca. 3 tot 5 minuten laten drogen. De aangebrachte lijm laag heeft dan "zelfklevende" eigenschappen.

Tevens is het mogelijk op deze wijze voorwerpen tijdelijk te hechten (bijv. afdekfolies t.b.v. asbestverwijdering of schilderwerk).

Schudden voor gebruik. Juiste spuitopening instellen. Vanaf ca. 15 – 20 cm spuiten op één of beide oppervlakken, afhankelijk van gewenste verlijming. Overtollige lijm met terpentine verwijderen. Om verstopping te voorkomen, de spuitbus na gebruik ondersteboven houden en de knop indrukken, tot er geen lijm meer in de spuitopening zit.

Veiligheidsaanbevelingen

Zie veiligheidsinformatieblad.

Service

Desgewenst kunt u te allen tijde beschikken over ondersteuning vanuit de Tremco illbruck organisatie.

Algemene informatie:

Bovenstaande gegevens zijn naar ons beste weten verstrekt. Wij behouden ons het recht voor wijzigingen in de receptuur aan te brengen. De koper dient zich op de hoogte te stellen van de laatste ontwikkelingen van bovengenoemd product. De toepassingswijze, alsmede de omstandigheden bij applicatie, vallen buiten onze beoordeling en zijn derhalve voor uw eigen verantwoordelijkheid. Aansprakelijkheid op grond van dit productblad kan niet worden aanvaard. Leveringen uitsluitend volgens onze Algemene leverings- en betalingsvoorwaarden.