

KONTAKTLIM 3 I

Beskrivning av produkt

Vattenbaserat, tixotrop kontaktlim på syntetgummibas. Limmet är ej brandfarligt och ej heller klassat som hälsofarligt.

Användningsområden

Kan användas till många olika materialtyper som t ex golv- och väggmattor i PVC, kork och laminat. Vidare till cellplast, läder, textil, papp, trä, metall, betong etc. Underlagen kan vara täta eller sugande.

Arbetsbeskrivning

Många materialtillverkare föreskriver i detalj hur deras material skall förbehandlas före limning. Följ noggrant dessa föreskrifter. Nedanstående utgör endast anvisningar för själva limningen.

Förberedelser

Underlaget skall vara rent, fritt från damm och smuts. Ev avjämning bör ske med en vattenfast spackelmassa. Vid limning mot betongunderlag får fukthalten ej överstiga de angivna maxvärdena som anges i Hus AMA 83. Lim, beläggning och underlag bör ha en temperatur av minst +18°C.

1. Sprid lim på båda ytorna. Det är viktigt att limmet appliceras jämnt för att undvika långa torktider.
2. Låt limmet torka tills vattnet avgått från hela ytan och ej väter vid beröring. Torktid vid rumstemperatur ca 45-60 minuter. Tiden kan reduceras genom ventilation i

kombination med svag värme. OBS! Skydda limfilmen från damm under torktiden.

3. Lägg samman limytorna och tryck fast mycket noga. Se till att delarna kommer rätt från början då limmet hugger direkt. Monteringstid några timmar upp till 1 dygn beroende på materialens temperatur och luftfuktighet.

Miljö och hälsa

Produktens innehåll är enligt gällande lagstiftning ej klassat som hälso- eller brandfarligt.

För ytterligare information, se varuinformationsblad.

Teknisk data

Egenskaper före applicering

Limtyp	Kontaktlim
Bindemedel	Dispersion av syntetgummi och hartser
Lösningsmedel	Vatten
Konsistens	Tixotrop
Färg	Vit
Densitet	1,08
Torrhalt	53 ± 1 vikts%
Limåtgång	Beroende på limytorna, vanligen 5-7 m ² per liter
Förtunningsmedel	Vatten. Limmet bör ej förtunnas.
Brandfarlig	Nej
Flampunkt	-
Lagring	2 år vid +10 till +20°C i obruten förpackning
Appliceringshjälpmedel	Roller, fintandad spackel eller pensel
Rengöring	Vatten för ej torkat lim och Bostik Lim- och Penseltvätt för torkat lim

Egenskaper efter applicering

Färg	Halvtransparent i tunna skikt
Hållfasthetstillväxt	Full hållfasthet normalt inom 7 dygn
Avdragshållfasthet	ca 80-120 N/cm ² beroende på materialet
Temperaturbeständighet	Upp till +80°C
Fuktbeständighet	God Kan påverkas av alkalisk fukt
Mjukgörarbeständighet	God. Materialtest rekommenderas

Disclaimer

De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.