



Neogrip

Produktbeskrivning

Neogrip är ett färdigt att använda, lösningsmedelsbaserat konstruktionslim baserat på polykloropren gummi.

Egenskaper

- Utmärkt initialt grepp
- Dra åt för hand på 20 min.
- Snabbstyrka uppbyggnad
- Lämplig för ojämna ytor
- Gör användningen av skruvar och spikar överflödiga
- Vattentålig

Applikationer

- All limning i monterings teknik.
- Limning inom renoveringsbranschen.
- Limning i byggbranschen.
- Limning av kabelrännor och paneler.
- Limning av byggelement av trä



Specifikationer

Bas	Polykloropren gummi
Konsistens	Klistra
Härdningssystem	Fysisk torkning och kristallisering
Öppen tid	ca. 5 minuter
Applicerings temperatur	5 °C - 25 °C
Temperaturresistens	-20°C → +70°C

Fotnot: Avdunstningstid, öppentid och härdningshastighet kan variera beroende på miljöfaktorer som temperatur, fukt och typ av underlag.

Fotnot: Avdunstningstid, öppentid och härdningshastighet kan variera beroende på miljöfaktorer som temperatur, fukt och typ av underlag.

Underlag

- Underlagets skick
ren, fri från damm och fett.
- Förberedelse av underlag
Ingen förbehandling krävs.
- Typ av underlag
Neogrip har god vidhäftning till följande substrat: Alla vanliga material. Neogrip har ingen bra vidhäftning eller är inte lämplig för PE, PP, PTFE (Teflon®). Vi rekommenderar ett preliminärt vidhäftnings- och kompatibilitetstest på alla ytor.

Applicerings

- Applicerings
Applcera limmet med hjälp av en foggipistol i lika stora pärlor eller prickar, inte för tunna, var 15:e cm och på något av de material som ska limmas. Applcera alltid lim på kanter och hörn. För sedan ihop båda delarna och tryck fast. Slå vid behov med en gummihammare. Stöd vid behov de limmande materialen. Använd överföringsmetoden för att limma eventuella väggbeklädningspaneler och andra tunga material, dvs. pressa delarna först mot varandra, separera omedelbart och efter 5 min limma ihop delarna och läkten. Limningen kan belastas helt efter 24-48 timmar.



Neogrip

- Rengöringsmetod
Rengör med White Spirit. Härdad produkt kan endast avlägsnas mekaniskt.
- Reparationsmetod
Reparation: med samma produkt.

Rekommendationer för hälsa och säkerhet

Farlig. Respektera försiktighetsåtgärderna för användning.
Använd plasthandskar.
Använd endast i väl ventilerade utrymmen.
Vid otillräcklig ventilation är det lämpligt att använda andningsskydd.
Ta hänsyn till den vanliga arbetshygienen. Se etikett och säkerhetsdatablad för mer information.

Förpackning/Logistik

Förpackning: Olika storlekar tillgängliga. Se produktkatalogen, Soudals webbplats eller en Soudal-representant.
Hållbarhetstid: 12 månader i oöppnad förpackning på en sval och torr förvaringsplats i temperaturer mellan +5°C och +25°C

Anmärkningar

- Det är initialtrycket som avgör limmets styrka , inte varaktighet av tryck

Detta tekniska datablad ersätter alla tidigare versioner. Direktiven i denna dokumentation är resultatet av våra experiment och vår erfarenhet och har lämnats in i god tro. Den är av allmän karaktär och utgör inget ansvar. På grund av mångfalden i material och underlag och det stora antalet möjliga applikationer som är utom vår kontroll kan vi inte ta något ansvar för de resultat som uppnås. Eftersom designen, kvaliteten på underlaget och appliceringsförhållandena ligger utanför vår kontroll godtas inget ansvar enligt denna publikation. I alla fall rekommenderas att göra preliminära experiment. Tillverkaren förbehåller sig rätten att modifiera produkter utan föregående meddelande.