

Forny et!

GIAN-måttelim til alle typer betonstøbeforme

PRODUKT

En universel lim uden opløsningsmiddel til limning af GIAN-strukturmåtter til træ-, plastik- og armeret beton-støbeforme.

SAMMENSÆTNING OG EGENSKABER

Basis	: SMP 1-komponent
Herdningssystem	: fuktighetsherdning
Vekttetthet (20 °C)	: om lag. 1,55 kg/dm ³
Viskositet	: klisteraktig
Åben tid/installationstid	: om lag 0-25 min
Hardhet	: om lag 65 Shore A
Skjærestyrke muld	: > 3 N/mm ²
Temperaturmotstand	: -40 °C til +80 °C
Limfarge	: blekgrøn
Emballasje	: 3 x aluminiumsekk av 6 kg hver (totalt 18 kg)

ANVENDELSE

GIAN-måttelim er velegnet til limning af GIAN-strukturmåtter til alle substrattyper som f.eks. træ-, stål- eller plastik- og betonstøbeforme. GIAN-måttelim tørrer takket være fugt fra luften eller fugt i materialet (kan kun anvendes på ubehandlet træ). Limen indeholder ikke opløsningsmidler. Cementvand kompromitterer ikke limen. I princippet forventes det ikke, at et tætningsmiddel afviser cementvand. Når du anvender stål-, plastik- og lakeret træ-støbeforme, skal måtten fugtes let ved hjælp af en vandspray (ved at spraye vandet forsigtigt på bagsiden af GIAN-måtten). Derefter kan måtten anbringes i støbeformen. Til hvert kilogram lim (tilstrækkeligt til at dække et område på ca. 2-3 m²) er 10 ml vand (ca. 150 vanddråber) tilstrækkeligt til at hærde limen.

BEARBEJDNING

Maksimal fugtighed 75 %; gultemperatur mellem 15 °C og 20 °C; minimal vedhæftningstemperatur 15 °C.

Substratet skal være fast, tørt, rent og fedtfrit. Kom et tyndt og jævnt lag lim på den ene side af substratet ved hjælp af den medfølgende cementske. Tryk måtten fast på substratet ved hjælp af rullen, og tryk. Sørg for, at der ikke dannes bobler (se film på vores website). Støbeformen er klar til yderligere brug efter ca. én times hærning.

NOGLE TIP TIL BEARBEJDNING

- For at blive fortrolig med produktet anbefales det at udføre en test på et lille stykke eller et kasseret stykke.
- Skær måtten lidt større, og skær den i den rigtige størrelse efter limning.
- Når du anvender stål-, plastik- og lakeret træ-støbeforme, skal måtten fugtes let ved hjælp af en vandspray (ved at spraye vandet forsigtigt på bagsiden af GIAN-måtten). Derefter kan måtten anbringes i støbeformen.
- Der er en åben tid på ca. 0 - 25 minutter. Korrektioner inden for 25 minutter udgør ikke noget problem for hærningsprocessen. I fugtigt vejr (tåge eller regn) er den åbne tid kortere.

MILJØMÆSSIGE ASPEKTER

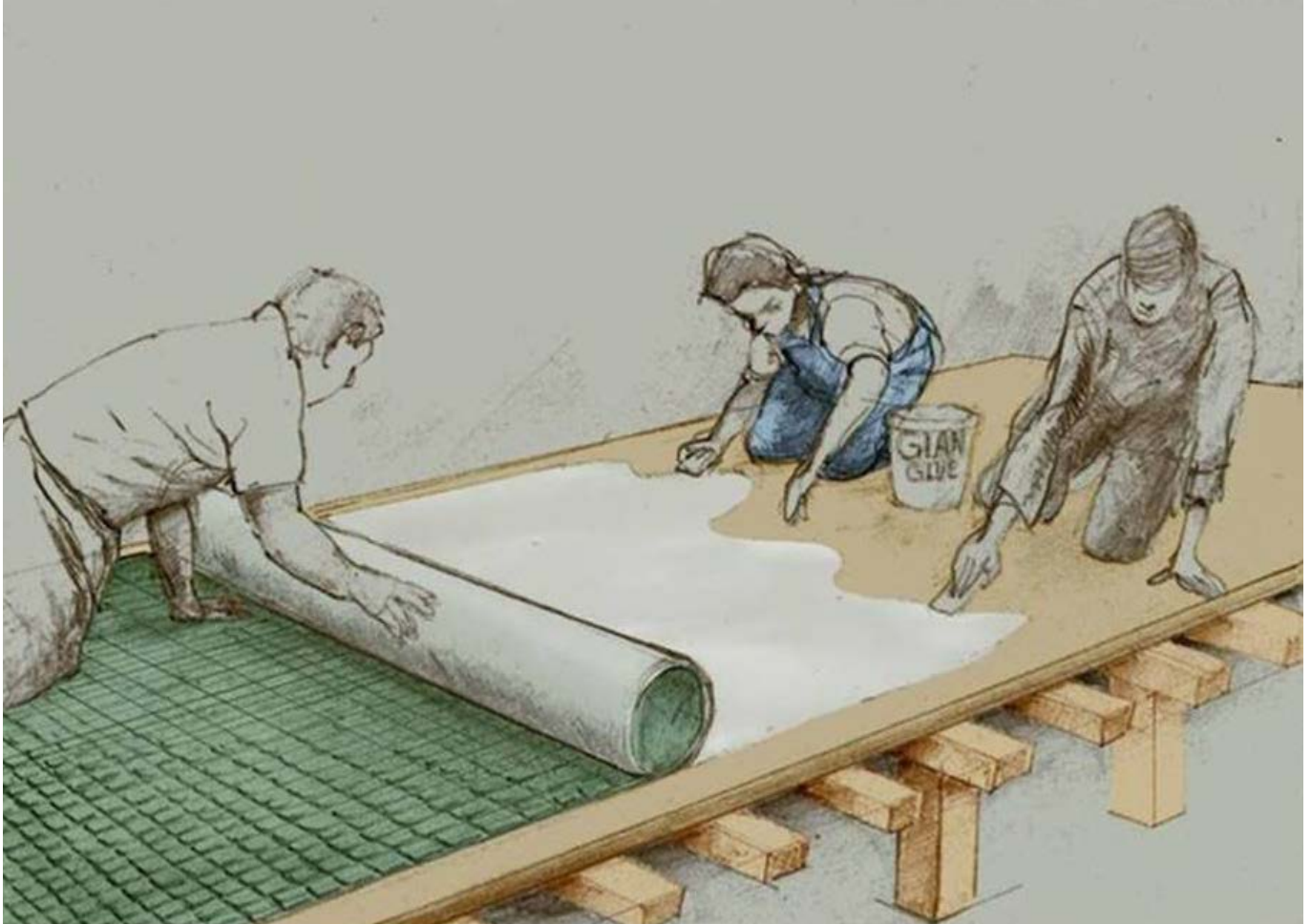
Takket være produktets sammensætning er der ingen begrænsninger med hensyn til opbevaring, håndtering og bearbejdning. For detaljerede oplysninger kan du anmode om et Materialesikkerhedsdatablad (MSDS).

OPBEVARING OG HOLDBARHED

I en uåbnet emballage har GIAN-måttelim en holdbarhed på 18 måneder, og den skal opbevares på et køligt og frostfrit sted. Affald skal bringes til det lokale (kommunale) indsamlingsanlæg for mindre kemisk affald.

De ovenstående produktoplysninger og råd er uforpligtende og baseret på omfattende prøver og erfaringer. Grundet indførelse af nye materialer, forskellige arbejdsmetoder og andre faktorer, som er uden for Compañeros kontrol, kan Compañero ikke påtage sig noget ansvar. Compañero anbefaler derfor først at foretage en prøve i tvivlstilfælde.

**På Compañeros website kan du finde vejledninger til limen:
sprog NL / UK / DE / FR / ES / DK / NO / PL**



Monteringstid : ca. 0 - 25 min.

