

# GIAN tæppelim til alle typer betonforme

## PRODUKT

En universel lim, fri for opløsningsmidler, til limning af GIAN-strukturmatter på træ, kunststof og jernbetonforme.

## SAMMENSÆTNING OG EGENSKABER

Basis	: SMP 1 komponent
Hærdingsystem	: fugthærdende
Vægtfylde (20°C)	: ca. 1,55 kg/dm <sup>3</sup>
Viskositet	: pastaagtig
Hærdning	: inden for en time kan matten viderebehandles
Åbentid/indlægstid	: ca. 25 min.
Hårdhed	: ca. 65 Shore A
Forskydningsstyrket bøj	: > 3 N/mm <sup>2</sup>
Temperaturbestandighed	: -40°C til +80°C
Limens farve	: beige
Emballage	: spand 5 kg

## TILPASNING

GIAN tæppelim er egnet til limning af GIAN strukturmatter på alle typer af overfladebelægning såsom betonforme af træ, stål eller kunststof. GIAN tæppelim tørrer ved hjælp af fugt fra luften eller fugt fra materialet (gælder kun for ubehandlet træ). Limen indeholder ingen opløsningsmidler. Cementvand påvirker ikke limen. I princippet er der ingen grund til at lægge en kitrand længere for at stoppe cementvandet. Ved forme af stål, kunststof og lakeret træ, skal der efter at limen, efter at den er påført på overfladen, hele tiden holdes fugtig med en plantesprøjte (vandet fordeles på limen), og derefter kan matten placeres i formen. OBS: til et kg lim (til omkring 2-3 m<sup>2</sup> overflade) er 10 ml (ca. 150 vanddråber) vand tilstrækkeligt til at reagere/hærde limen.

## BEHANDLING

Overfladen skal være støv- og fedtfri. Limen påføres på overfladen på den ene side med den medfølgende limspartel. Ved påføring med denne limspartel skal det påførte limlag være så tykt, at strukturmatter ved tryk hele tiden kan presses ned i limlaget. Presser eller klemmer er ikke nødvendige. Efter ca. 1 times tørretid kan der arbejdes videre med matten.

## NOGLE BEHANDLINGSTIPS

- for at blive fortrolig med produktet, anbefales det at gennemføre en test på en lille del eller et reststykke;
- matten skæres lidt større og efter limning skæres den efter mål;
- ved forme af stål, kunststof og lakeret træ, skal limen, efter at den er påført på overfladen, hele tiden holdes fugtig med en plantesprøjte (vandet fordeles på limen);
- der er en behandlingstid på ca. 25 minutter, hvor indsætning ikke er et problem. Korrektioner inden for de 25 minutter er ikke noget problem for hærdningen. I fugtigt vejr, (tåge og regn) er behandlingstiden kortere.

## MILJØASPEKTER

Ved sammensætningen af produktet er der ingen begrænsninger med hensyn til opbevaring, håndtering og forarbejdning. For at få detaljeret information herom, kan man bede om et Material Safety Data Sheet (MSDS).

## OPBEVARING OG HOLDBARHED

GIAN tæppelim er holdbar i 12 måneder i uåbnet emballage og bør opbevares køligt og frostfrit. Affald skal indsendes til den lokale (kommunale) myndighed til småt, kemisk affald.

Ovenstående produktinformation og rådgivning er helt gratis og er baseret på omfattende tester og erfaringer. Men på grund af fremkomsten af nye materialer, forskellige arbejdsmetoder og andre faktorer, som Compañero ikke har indflydelse på, kan Compañero ikke påtage sig noget ansvar. Compañero anbefaler derfor i tvivlstilfælde, at der først laves en prøveudtagnin.