



3895

CASCO XTREMFIX



KASUTUSALA

Ekstreemselt tugev SMP sisaldav elastne montaažiliim erinevate ehitusmaterjalide, näiteks betooni, peegelklaasi, klaasi, kipsplaadi, polükarbonaadi, PU, PVC, polüestri, keraamika, plastide, looduskivi, vase, plii, tsingi, alumiiniumi, metalli, puidu jms liimimiseks. Kasutatakse metallkonstruktsioonide monteerimiseks autokere-, merelaevandus-, transpordi-, terase-, ventilatsiooniseadmete tööstuses. Sobib lae- ja kiviplaatide, samuti ka marmori ja graniidi liimimiseks. Kuivamine toimub ka vee all. Sobib kasutamiseks nii sise- kui ka välistingimustes.

TOOTE OMADUSED

1-komponentne, niiskuse käes kõvastuv, elastne ja äärmiselt tugeva esmase nakkega liim, mis sobib raskete materjalide monteerimiseks ilma neid toestamata. Liimib kohe kuni 200 kg/m² vertikaalselt ja 1000 kg/m² horisontaalselt. Liimi nakkuvus kuivana kuni 5000 kg/m². Nakkub väga hästi erinevate aluspindadega, ka niiskete kruntimata pindade korral (soovitame eelnevalt testida). Ei määri looduskivi pinda. Ei ole metallide suhtes söövitava toimega. Ülevärvitav vesipõhiste värvidega. Talub vett, niiskust, vibratsiooni, ilmastikuolusid ja mitmeid kemikaale, nt õli, mootoriõli, naftat, ketoone jne. Neutraalne ja peaaegu lõhnatu liim. Ei sisalda lahusteid ja silikooni.

TEHNILISED ANDMED

Alusaine	SMP-polümeer
Tihedus	1,57 g/cm ³
Värvus	Valge
Konsistents	Tiksotroopne pasta
Kuivaine sisaldus	100%
Kõvadus	55 Shore A
Tõmbetugevus purunemisel	2,2 MPa (DIN53505)
Maksimaalne pikenemine	250% (DIN53504)
Temperatuuritaluvus	-40...+100 °C pärast kõvenemist

KASUTAMISTINGIMUSED

Kasutamistemperatuur	+5...+40 °C
Paigaldusaeg (+20 °C)	0–10 minutit
Kuivamisaeg	Umbes 3 mm 24 tunni jooksul
Töövahendid	Soovitavalt Casco Progun P160 või muu sarnane silikoonipüstol
Pakend	290 ml
Säilivusaeg	12 kuud
Toote säilitamine	Avamata originaalpakendis. Hoida jahedas ja kuivas kohas,



temperatuuril +5...+25 °C. Külmakindlus transportimisel kuni -20 °C

KASUTUSJUHEND

1. Töödeldavad pinnad peavad olema kuivad, puhtad ja vastupidavad. Eemaldada pinnalt tolm, mustus, vesi ja muud saasteained. Puhta aluspinna saamiseks tuleb pinda puhastada terasharjaga, lihvida ja puhastada lahustiga. XtremFix toimib ilma krunti kasutamata eri pindadel, nagu klaas, glasuuritud pinnad, emailitud pinnad, anodeeritud alumiinium, värvitud puit ja mitmed plastid.
2. Lõigata ära padrundi nurk ja keerata V-aplikaator kohale. Padrunis olev liim kantakse Casco Progun P160 silikoonipüstoliga.
3. Hoida V-aplikaatorit risti (90° nurga all). Pressida otsakut vastu pinda (otsak ei pruugi olla õhus). Kanda liim nii, et ribade kuju on selgelt V-kujuline. Kanda liimi 5 cm vahedega. Ebatasane pind nõuab rohkem liimi. Elastse liimiga on alati raskem saavutada nakkuvust poorsete pindade korral. Seega tuleks alati kaaluda nõrga aluspinna töötlemist pinnakattematerjaliga. Soovitame enne töö alustamist nakkuvust testida.
4. Pange liimitavad pinnad kokku 10 minuti jooksul.

Puhastamine

Liimiga töötamisel tuleb järgida puhtust. Töötada hoolikalt, et vältida liimiplekke. Samuti vältida kontakti silmade ja nahaga. Toote sattumisel nahale pühkida nahka kohe kuiva lapiga ning seejärel pesta vee ja seebiga. Töövahendid pesta veega enne liimi kuivamist. Kuivanud liimi saab eemaldada mehaaniliselt.

Piirangud

Ei sobi kasutamiseks veealustes rakendustes.

Ei soovitata kasutada polüetüleen-, polüpropüleen-, teflon-, vaha-, neopreen- ja bituumenpindade ühendamiseks; enne kasutamist testige alati nakkuvust valitud aluspinnaga.

Ei sobi kasutada vuukide ühendamiseks.

Võimalik on kerge värvimuutus (heledamate värvide korral).

TÖÖ- JA KESKKONNAOHUTUS

Sisaldab dioktüültaimise (atsetüülataimise), N-(3-(trimetoksüsilüül)propüül)etüleendiamiini, N-[3-(dimetoksüsilüül)propüül]etüleendiamiini

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni. Kasutada sobivaid kaitsevahendeid olenevalt tarbitavatest kogustest ja töötingimustest. Toodet ei tohi alla neelata. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda kohe arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. **Lisateavet tööohutuse kohta vt oote ohutuskaardilt.**

Meie teave põhineb laboritestidel ja praktilistel kogemustel ja seda võib kasutada toote ja töömeetodi valimisel. Kuna kasutaja töötingimused ei ole meie kontrolli all, siis ei võta me tulemuste eest mingit vastutust. Meie vastutus katab ainult kehavigastused või vara kahjustused, mis tulenevad tõendatult mõne meie toodetud toote vigadest ja defektidest. Lisainfo saamiseks palume pöörduda toote esindaja poole. Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.