

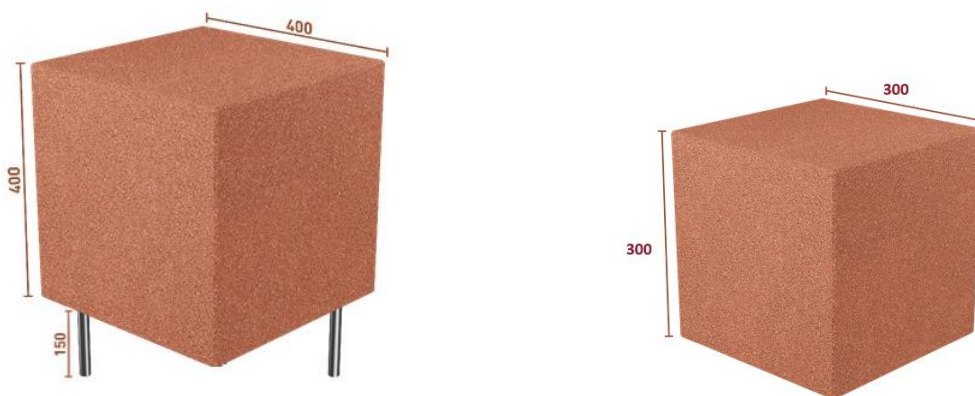
Installasjonsinstruksjoner

Understell

Underlaget må være frostsikkert og plant.

To 150 mm dype hull bores diagonalt for montering av 5/4" metallrør som stabil forankring.

Rørene må limes inn i hullene ved hjelp av polyuretanlim.



Dette gjør det mulig å montere EUROFLEX®-kubene på en bærende, komprimert underkonstruksjon direkte i en klargjort fersk betongbunn (C12/15).

Kuber uten bruk av jordankre kan limes helt til EUROFLEX® fallsikringsplater eller tilsvarende våte støpeflater.



All informasjon uten garanti, med forbehold om endringer. Installasjonsinstruksjonene er ikke gjenstand for endringer. Alle gjeldende og gyldige fra kan hentes på www.kraiburg-relastec.com/euroflex/

side 1 av 2



For å unngå ulike misfarginger forårsaket av sollys, må du alltid dekke til produktet helt med UV-beskyttelsesfilmen (som følger med fra fabrikk) til installasjon.

Instruksjoner for liming

Krav til lim: 1 patron for 2 kuber for liming på hele overflaten

Selvklebende:

Vi anbefaler Ottocoll P83 (grå) eller Ottocoll M 500 (rød) som er tilgjengelig hos oss.

Garantien bortfaller hvis det brukes andre uprøvde lim.

Arbeidsforberedelser:

Overflatene må være rene, tørre og fri for fett.

Liming: Påfør materialet på underlaget med limpistolen. Påføringstykkelsen avhenger av arten av materialene som skal limes. Sett inn og trykk på det andre materialet innen 10 minutter. Herdetiden avhenger av lagtykkelse og luftfuktighet.

Behandlingstemperatur: +5 °C - +40 °C, huddannelsestid ved 23 °C: ca. 20 minutter, herdetid ved 23 °C: ca. 24 timer

All informasjon uten garanti, med forbehold om endringer. Installasjonsinstruksjonene er ikke gjenstand for endringer. Alle gjeldende og gyldige fra kan hentes på www.kraiburg-relastec.com/euroflex/

side 2 av 2