



6950 express unirep

Cementbaseret, plastforstærket hurtighærdende reparations- og spartelmasse til gulv og væg, i våde og tørre rum

- Hurtighærdende
- Velegnet til reparationer og faldopbygning
- Støvreduceret

Kemisk cementbaseret, vandfast, hurtighærdende reparations- og spartelmasse (ikke selvsnivellerende) til spartling og opretning af gulve, trappetrin, opbygning af fald m.m. Kan anvendes på alle typer underlag som beton, puds, keramiske fliser m.m.

6950 express unirep leveres i 15 kg sække.

Anvendelsesområde

- Gulv
- Væg
- Vådtrum
- Svømmebassin
- Indendørs
- Udendørs

Underlag

- Beton
- Letbeton
- Pudslag
- Gipsplader/spartel
- Trægulv
- Gammel flisebelægning
- Stabile pladeunderlag
- Vand- og el-gulvvarme


Lagtykkelse

- 0-30 mm ved lagtykkelse >30 mm se Udførelse

Produktbeskrivelse

Cementbaseret, hurtighærdende og vandfast spartelmasse i pulverform.

Tekniske data

Densitet:	1700 kg/m ³
Produktegenskaber jf. EN 13813: 2002: CT	C25F6
Anvendelsestid:	15-20 min.
Tørretid v/18°C til let gangtrafik/belastning:	45-60 min.
Maksimal belastning:	7 døgn
Laveste arbejdstemperatur:	mindst 6°C
Anbefalet arbejdstemperatur:	10-20°C
Forbrug:	1,7 kg/m ² /mm lagtykkelse
	Se information på ydeevnedeklaration - DoP

Anvendelsesområde

Til planspartling og faldopbygning i tørre og våde områder, også velegnet til opfyldning af huller i beton, opretning af trapper og lignende. Kan anvendes udendørs med vandafvisende overfladebelægning af 4630 aqua-flex 2K eller 4650 aqua stop flexibel.

Underlag

6950 express unirep kan anvendes på underlag af beton, pudslag, letbeton, stabilt monterede træ- og gipspladeunderlag.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, stabilt, sammenhængende, rengjort for støv, fedt og cementslam. Eventuelt betonhud (cementslamhinde) og svage dele af betonunderlag skal afhugges eller bortslibes. Løst støv fjernes med støvsuger. Fedt, olie med videre fjernes med 7110 base cleaner, højtryksspuling eller anden effektiv rengøringsmetode.

Priming

Priming er normalt ikke nødvendig, men træ- og gipspladeunderlag bør primes med koncentreret primer for at undgå vandoptag fra spartelmassen.

Udførelse

15 kg 6950 express unirep pulver blandes med 3,8-4,2 liter rent vand til en klumpfri masse. Anvend limomrører på boremaskine. Sørg for at både pulver og vand er tempereret.

Påfør den blandede masse straks og arbejd den godt ind i underlaget, afret og færdigglat i en løbende arbejds gang. Videre overfladebehandling/belægning kan normalt foretages efter 1-3 timer. Restfugtindholdet i spartelmasse/underlag er afgørende for, hvornår tætte og fugtfølsomme belægninger kan udføres.

Ved lagtykkelser over 30 mm kan 6950 express unirep tilsættes op til 25% sand i kornstørrelse 0-4 mm. Max. lagtykkelse 50 mm.

Arbejdshygiejniske forhold

MALkode 00-4 (1993) PR nr. 2213991

Produktet indeholder cement.

Arbejdshygiejniske forholdsregler for cement skal overholdes.

6950 express unireps er garanteret kromneutraliseret i minimum 12 måneder.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsdatablad.

Emballage

15 kg plastforstærkede papirsække med bærehåndtag.

Lagring og transport

Opbevares og transporteres tørt. Produktet overholder de tekniske specifikationer min. 6 måneder fra produktionsdato i ubrudt emballage. Kan anvendes efterfølgende, - dog kan de tekniske egenskaber ændres f.eks. med en forlænget hærdetid.

Salg

mira produkterne sælges gennem byggemarkeder og fliseforretninger overalt i landet.

Find information om mira spartel- og støbemasser, vandtætning, fliseopsætning og fugning på www.mira.eu.com