



Bygningsdel

- ✓ Væg
- ✓ Tørre rum
- ✓ Indendørs

Underlag

- ✓ Med stort restsvind/ deformation
- ✓ Betonelementer
- ✓ Letbetonelementer
- ✓ Letbetonblokke
- ✓ Pudset murværk
- ✓ Gipspuds/-spartel
- ✓ Gipsplader
- ✓ Gammel flisebelægning/ malede flader
- ✓ Træplader

Flisetyper

- ✓ Keramik m. vandoptag under 0,5%
- ✓ Keramik m. vandoptag over 0,5%
- ✓ Natursten

3500 multiflex

**Acrylbaseret, højelastisk, hvid universal pasta-
lim til indendørs brug i tørre rum, velegnet på
underlag med risiko for stor deformation**

- Færdigblandet og velegnet til bevægeligt pladeunderlag
- Klæber på de fleste typer underlag
- Anvendes til alle flisetyper

3500 multiflex anvendes til klæbning af alle typer keramiske fliser og indmuringsspejle. Klæberen er velegnet til langt de fleste underlag som gipsplader, spån- og krydsfinerplader, gamle fliser, malede flader, puds, beton og rumstore betonelementer og letbetonelementer.


3500 multiflex er en pastaklæber, som er brugsklar ved levering. Fliseklæberen er nem at bearbejde og nem at fordele på overfladen.

3500 multiflex leveres i 4 kg spande.

Produktbeskrivelse

Højelastisk, hvid flisepasta, klar til brug. Let og smidig i anvendelse, meget stor deformationsevne.

Tekniske data

Densitet:	1600 kg/m ³
Produktegenskaber jf. EN12004:	D1
Anvendelsestid efter påføring:	30 min.
Tørretid v/18°C til udfugning:	1-4 døgn
Anbefalet arbejdstemp.:	10-25°C
Forbrug (gennemsnit):	1,4 kg/m ²
 Se information på ydeevnedeklaration - DoP	

Anvendelsesområder

Til montering af alle typer fliser og natursten på væg inden-dørs i tørre områder.

Underlagstyper

3500 multiflex anvendes især på underlag med stor bevægelse og deformation. Beton- og letbetonelementer, blok-murværk, pudset murværk, gipspuds/-spartel, gipsplader, træplader, gamle fliser/klinker.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, stabilt, sammenhængende, rengjort for støv, fedt og cementslam. Underlaget skal være tørt. Sugende underlag bør primes med 4180 primer.

Ved montering på gamle fliser og malede flader kontrolleres, at fliser eller maling sidder fast. Overfladen renses for fedt m.v. med 7110 base cleaner.

Udførelse

Klæberen er klar til brug uden forarbejde. Påfør ikke klæber på større arealer end at fliserne kan monteres inden klæbelaget danner "hud".

3500 multiflex trækkes på underlaget med en tandspartel. Først med spartlens glatte side, derefter trækkes igennem med tandsiden. Følg anvisningen for korrekt valg af tandstørrelse til flisetypen og underlaget.

Fliserne presses/vrides på plads i den fugtige klæber. Kontrollér jævnlige, at flisens bagside er dækket helt.

Undgå vind, træk og varmpåvirkning fra f.eks. sollys og varmekabler under udførelse såvel som under hærdetiden. Evt. varmekabler i væg startes langsomt op efter 7-8 døgn.

Afhængig af flisernes sugsevne og rumtemperaturen er flisefladen klar til udfugning efter 1 til ca. 4 døgn.

Arbejdshygiejniske forhold

MALkode 00-1 (1993)

Produktet er ikke mærkningspligtigt.

Der henvises iøvrigt til sikkerhedsdatablad.

Emballage

4 kg spande.

Lagring og transport

Opbevares og transporteres frostfrit og tørt. Produktet er lagerstabil minimum 1 år fra produktionsdato i ubrudt emballage.

Salg

mira produkterne sælges gennem byggevarehandler og fliseforretninger overalt i landet.

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