



6940 micro decor floor

Rustik spartelbar microcement til gulvoverflader

- Giver rustikt, rått look og farvespil til gulve
- Kan påføres i flere lag
- En-komponent
- Klar til overfladebehandling efter 24 timer
- Indfarvet - flere farvemuligheder

Microcement som giver rustikke gulve med farvespil og rått betonlook. Leveres i flere farver.

6940 micro decor floor leveres i 5 kg pose.

Anvendelsesområde

- Væg
- Gulv
- Vådrum: bruseniche
- Vådrum: øvrige gulve
- Indendørs
- Udendørs

Underlag

- Betongulv
- Pudslag
- Letbeton
- Trægulv
- Flisebelægning
- Gammel flisebelægning
- Malede underlag
- Stabile pladeunderlag
- Gipsplader/spartel
- Gulvvarme

Lagtykkelse

- 2-4 mm i alt

Produktbeskrivelse

Cementbaseret spartelmasse til brug på gulve indendørs.

Tekniske data

Densitet, våd:	1200 kg/m ³
Anvendelsestid:	30 min.
Hærdetid (afhængig af temperaturforhold) til videre overfladebehandling:	24 timer
Anbefalet arbejdstemperatur:	10-20°C
Forbrug afhængig af lagtykkelsen 2-4 mm. lagtykkelse	2,5-6 kg/m ²

Anvendelsesområde

Dekorativ spartelmasse til gulvoverflader. Ikke til brug i vådzone.

Underlagstyper

6940 micro decor floor kan påføres i et eller flere lag op til 2-4 mm tykkelse på stabile underlag bestående af beton, pudslag, malede overflader og flisebelægning.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være fast, tørt og fri for støv, olie, fedt og løse partikler. Ved ujævnt underlag primes og glatspartles med 6600 cemplan. På tætte underlag som malede overflader, keramiske fliser o.lign. skal overfladen rengøres og evt. ruslibes, men ikke primes.

På underlag af gamle fliser anbefales det først at lægge et basislag f.eks. 6940 micro decor floor eller et tyndt lag fliseklæb for at opfylde fugerne. Hvis der anvendes 6940 micro decor floor som grundspartel, skal der regnes med et større forbrug.

Priming

Priming foretages når underlaget er klargjort og tørt. Sugende underlag, som beton, letbeton og puds primes med mira 4170 decor primer fortyndet med vand i forholdet 1 del primer til 3 dele vand. På mindre sugende underlag er forholdet 1 del primer til 2 dele vand. På tætte underlag som malede flader, keramiske fliser o.lign. skal overfladen kun rengøres.

Udførelse

5 kg 6940 micro decor floor blandes med 1,2-1,3 l rent vand og omrøres med langsomtgående piskeris i 2-3 min til massen er fri for klumper.

Påfør produktet på den primede gulvoverflade med en bred spartel eller lignende. For at opnå en ensartet lagtykkelse, kan 6940 micro decor floor fordeles med tandsiden af en 4 mm tandspartel og derefter glattes efter med den glatte side. Antal påføringer: 1-2 gange til overfladen er dækket og den ønskede effekt og struktur er opnået. Hvis der skal påføres flere lag, skal første lag være overfladetørt, tidligst efter 3 timer.

Påføring af 6940 micro decor floor bør fortsætte uafbrudt til hele fladen er dækket, for at undgå farveforskelle. Ophold i påføringen bør gøres ved naturlige ophold som f.eks. dørtrin.

Undgå vind, træk og varmepåvirkning fra f.eks. sollys og gulvvarme under udførelse såvel som under hærdetiden. Gulvvarme kan startes langsomt op efter 7-8 døgn.

Værktøjet rengøres i vand umiddelbart efter brug.

Den færdige overflade giver et glat, tæt og porefrit finish, men kan også slibes med mekanisk slibemaskine med slibepapir korn 120-240. Efterfølgende skal både slebet og ikke slebet overflade behandles med 4730 protect.

Arbejdshygiejniske forhold

Indeholder ingen emner som kræver mærkning i henhold til Reach forordningen (EU) 1272/2008. Normale sikkerhedsforhold for håndtering af kemiske stoffer skal overholdes.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsdatablad.

Emballage

5 kg pose.

Lagring og transport

Opbevares og transporteres tørt. Produktet overholder de tekniske specifikationer minimum 1 år fra produktionsdato i uåbnet emballage. Kan anvendes efterfølgende - dog kan de tekniske egenskaber ændres f.eks. med en forlænget hærde-tid.

Salg

mira's produktprogram sælges gennem byggemarkeder og fliseforretninger overalt i landet.

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