



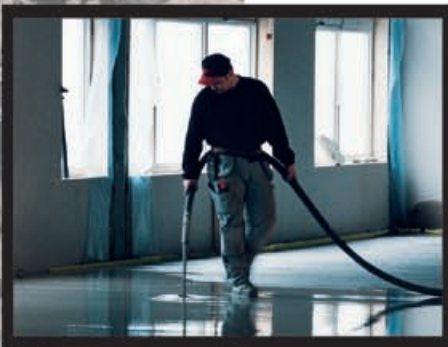
AVJÄMNINGSMASSA



TM INDUSTRI K

TM INDUSTRI K är en fiberförstärkt avjämningsmassa för golv där man eftersträvar en mycket hård, slitstark, snabbtorkande och lättstädad beläggning.

TM INDUSTRI K läggs i skikt mellan 5 och 35 mm på underlag av betong, HDF-plattor mm.



- Pump- och handspacklingsbar
- Gångbar efter ca 2 timmar
- Belastningsbar efter ca 24 timmar
- Fiberförstärkt
- Pumpbil och säckade leveranser
- Vattenskadestabil
- Övermålningsbar
- Uppfyller Hus AMA-kraven

TM INDUSTRI K

Allmänt

TM INDUSTRI K är en fiberförstärkt avjämningsmassa för golv där man eftersträvar en mycket hård, slitstark, snabbtorkande och lättstädad beläggning.

TM INDUSTRI K läggs i skikt mellan 5 och 35 mm på underlag av betong, HDF-plattor mm.

TM INDUSTRI K är lämplig att använda i lagerlokaler, maskinhallar, verkstadslokaler mm.

Vid rullande hjulprovning hos SP kunde ingen avnötning mätas.

Leveranssätt

TM INDUSTRI K levereras i säckar om 20 kg, storsäck eller med pumpbil

Arbetsbeskrivning

Förarbete

Ytorna som beläggs skall vara fasta och rena.

Cementhud, färg, fett, porösa och lösa föroreningar avlägsnas. Blästring alternativt fräsning rekommenderas, detta för att uppnå maximal vidhäftning.

Golven dammsugs noggrant, därefter primas underlaget med TM PRIMER 001 spädning 1:3. Vid starkt sugande golv: upprepa behandlingen.

Utläggning med pump

Avjämningsmassan blandas med ca 4,2-4,4 liter vatten per 20 kg säck i en stats- eller automatblandare och pumpas fram till lägningsstället.

Handspackling

Avjämningsmassan blandas till önskad konsistens med 4,0 liter vatten per 20 kg säck. Massan blandas med visp i minst två minuter och läggs ut med lämpligt spackelverktyg.

Övrigt

Vid godkända fuktvärden kan ytan beläggas efter 24 timmar. Detta är beroende av temperatur samt relativ luftfuktighet i lokalen. Då fukthalten i första hand avgörs av den underliggande betongen bör RF-prov tagas.

För att skynda på torktiden, söj för god ventilation under de första dygnen efter läggningen.



TM Industri K kan levereras med pumpbil

TEKNISKA DATA

Böjhållfasthet MPa	13	Övermålningsbar timmar	24
Tryckhållfasthet MPa	35	pH	ca 10,5
Fri krympning %	< 0,03	Lagringstid månader	3-4
Vidhäftning MPa	>2	Fiberförstärkt	Ja
Utflytning enl. SS 923519 mm	160	Vattenskadestabilt	Ja
Läggningstemperatur minst	+10°C	Rullande hjul	Ja
Vattenbehov %	20	Kvartsdammfri	Ja
Användningsminuter	ca 15	Uppfyller Hus AMA	Ja
Gångbar timmar	ca 1-2	Åtgång kg/m ² och mm (enligt GBR)	1,65



TM Progress

Huvudkontor

TM Progress AB
Kavelvägen 7, Box 395
891 28 Örnsköldsvik
Tel 0660-29 95 30
Fax 0660-37 67 65
E-post: info@tmprogress.se
www.tmprogress.se

Försäljning

Stockholm 070-688 44 30
Stockholm 070-699 91 00
Stockholm 070-609 95 30
Örebro 070-552 23 72
Växjö 070-892 32 22
Osby 070-860 99 09
Göteborg 070-325 85 40
Örnsköldsvik 070-699 74 70

Order & leverans

TM Progress AB
Olbergavägen 8
734 92 Hallstahammar
Tel 0220-105 10
Fax 0220-169 60
E-post: hallsta@tmprogress.se

