



TEKNISKT DATABLAD

KEIM MARANO®-LIGHT

1. PRODUKTBEKRIVNING

KEIM Marano-Light är en bruksfärdig lättspackelmasa för vägg- och takytor inomhus. Optimerad för maskinell sprutapplicering och en mycket effektiv arbetsprocess. Lätta fyllnadsämnen ger kraftbesparande och effektiva bearbetningsegenskaper.

2. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KEIM Marano-Light kan användas på alla vanligt förekommande underlag inomhus. En kombination av mycket smidig konsistens och maskinell applicering med högt materialflöde ger möjlighet att skapa ytor med hög ytjämnhet (YBG-klass Q3/Q4) på ett mycket effektivt sätt. KEIM Marano-Light är idealisk för helspackling vid nybyggnation och renovering.

3. PRODUKTEGENSKAPER

- optimal maskinfunktion för högt materialgenomflöde
- hög slipbarhet
- kraftbesparande bearbetning tack vare ultralätt sammansättning
- mindre slipdamm
- optimal konsistens
- hög fyllningskapacitet
- mineralisk
- genomsläpplig
- Fyllmedel: vit dolomit och mikrosfärer
- lite lukt

MATERIALEGENSKAPER:

- | | |
|-------------------------|--------------------------------|
| - Densitet: | ca 1,0 - 1,1 g/cm ³ |
| - Organiskt innehåll: | < 5 % |
| - pH-värde: | ca. 9 |
| - Max. kornstorlek: | 0,15 mm |
| - Maximal skiktjocklek: | 5 mm |

KULÖRER:

vit

4. ANVISNINGAR

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET:

Underlagen ska vara torra, rena och fria från olja, fett och andra ytföroreningar. Betong- och putsunderlag ska vara helt torra och hårda. För betongunderlag får restfuktigheten inte överskrida 3 %. Blanka underlag ska behandlas med vidhäftningsprimer före applicering. Materialrester måste avlägsnas. Håligheter ska först fyllas varefter ytojämnheter spacklas bort helt.

ANVÄNDNINGSVILLKOR:

Omgivnings- och underlagstemperaturen under applicering och torkning ska vara ≥ 5 °C.

TEKNISKT DATABLAD – KEIM MARANO®-LIGHT

FÖRBRUKNING:

ca. 1 L/m² vid en skiktjocklek på 1 mm.

Materialförbrukningsvärdena är riktvärden för släta underlag. Exakta förbrukningsvärden måste fastställas genom applicering på provområden.

ANVÄNDNING:

För att få bästa resultat vid högtryckssprutning bör professionell utrustning användas (munstycke \geq 525 , utan filter). För information om lämpliga munstycken för högtryckssprutning: se tekniska datablad för högtryckssprutor.

OBS: Slangen som används ska ha en diameter på 3/8 eller 1/2 tum. Storleken för munstyckena kan variera beroende på temperaturen. Vi rekommenderar därför att de testas först. Pistol- och utrustningsfilter måste avlägsnas! Avståndet till ytan ska vara ca 30 cm under sprutning och pistolen ska hållas vinkelrätt mot ytan. Rör pistolen jämnt och parallellt med ytan under appliceringen. Spruta först vågrätt och sedan korsvis. Låt KEIM Marano-Light torka fullständigt efter appliceringen. Spacklet kan slipas med fint sandpapper (kornstorlek minst 120). Före målning med KEIM inomhusfärg rekommenderas grundning med t.ex. KEIM Special-Fixativ. Spacklet måste täckas med en lämplig inomhusfärg, t.ex. KEIM Innostar eller KEIM Innotop.

TORKTID:

Kan målas över efter tidigast 24 timmar (vid 23 °C och 50 % relativ luftfuktighet). Vid högre relativ luftfuktighet, skiktjocklekar och/eller lägre temperaturer fördröjs torkningen i motsvarande utsträckning.

RENGÖRING AV VERKTYG:

Rengör omedelbart med vatten.

5. FÖRPACKNING

Innehållsmängd	Enhet	Förpackningar på pall	Förpackningstyp
15	L	40	säck
15	L	33	hink

6. LAGER

Hållbarhet	Förvaring
12 månader	svalt frostfritt behållaren ska vara tätt förseglad. skyddad mot värme och direkt solljus.

7. BORTSKAFFANDE

För information om bortskaffande, se avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet.

Avfallsnyckel: 08 02 99

8. SÄKERHETSANVISNINGAR

Se Säkerhetsdatabladet. EU-gränsvärde för den här produkten .

Den här produkten innehåller: - g/l VOC.

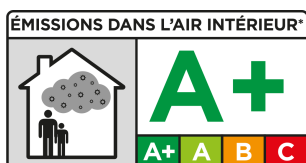
GIS-CODE:

9. ALLMÄN INFORMATION

Täck ytor som inte ska behandlas, särskilt glas, kakel och natursten. Stänk på kringliggande ytor eller trafikerade områden ska omedelbart sköljas av med rikligt med vatten.

Blandning med produkter som inte ingår i systemet, eller andra främmande tillsatser, är inte tillåten.

10. CERTIFIKAT OCH KVALITETSSTÄMPLAR



Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra rekommendationer för användning, i ord och skrift, ska utgöra hjälp vid val bland våra produkter och är inte bindande för oss. Särskilt befriar de inte köparen eller användaren från skyldigheten att med yrkesmässig noggrannhet själv övertyga sig om lämpligheten hos våra produkter för det avsedda användningsområdet. Allmänna regler för byggnadsteknik ska följas. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar för att förbättra produkten eller dess tillämpning. Denna utgåva ersätter alla tidigare utgåvor.