



TEKNISK DATABLAD

KEIM MARANO[®]-LIGHT

1. PRODUKTBEKRIVELSE

KEIM Marano-Light er en brugsklar let spartelmasse til væg- og loftsflader indendørs. Optimeret til maskinel sprøjtepåføring og et effektivt arbejdsforløb. Udvalgte lette fyldstoffer sikrer skånsomme og effektive bearbejdningsegenskaber.

2. ANVENDELSESOMRÅDE

KEIM Marano-Light kan anvendes på alle sædvanlige underlag indendørs. Kombinationen af særligt smidig konsistens og maskinel påføring med højt materiale gennemløb giver mulighed for særligt glatte overflader (Q3/Q4). KEIM Marano-Light er ideelt egnet til fuldspartling ved nybyggeri og renovering.

3. PRODUKTEGENSKABER

- optimal tilpasning til maskinanvendelse betyder højt materiale gennemløb
- meget god slibeevne
- energibesparende forarbejdning på grund af ultralet formulering
- reduceret slibestøv
- optimal konsistens
- stor fyldevne
- mineralsk
- diffusionsåben
- fyldstoffer: hvid dolomit og mikrokugler
- lugtfattig

MATERIALEEGENSKABER:

- Vægtfylde:	ca. 1,0 - 1,1 g/cm ³
- Organisk andel:	< 5 %
- pH-værdi:	ca. 9
- Størstekorn:	0,15 mm
- maks. lagtykkelse:	5 mm

4. ANVENDELSESVEJLEDNING

FORBEREDELSE AF UNDERLAG:

Underlag skal være tørre, rene og fri for olier, fedt, støv og andre overfladeforureninger. Beton- og pudsunderlag skal være fuldstændig tørre og hærdede. I betonunderlag må den maksimale restfugtighed på 3 % ikke overskrides. Blanke underlag skal behandles med en hæftegrunder før påføring. Materialerester skal fjernes. Lunker udfyldes på forhånd, ujævnheder i overfladen udspartles fuldstændigt.

ANVENDELSESBETINGELSER:

Luft- og underlagstemperatur under bearbejdning og tørring skal være ≥ 5 °C.

FORBRUG:

ca. 1 l/m² ved en lagtykkelse på 1 mm.

Angivelserne er vejledende værdier på glat underlag. De nøjagtige forbrugsværdier skal findes vha. prøvearealer.

TEKNISK DATABLAD – KEIM MARANO®-LIGHT

ANVENDELSE:

For at opnå de bedste resultater ved airless-sprøjtning bør der anvendes professionelt udstyr (dyse ≥ 525 uden filter). For oplysninger om egnede airless-dyser: se databladet Airless-teknik.

Bemærk: Den anvendte slange skal være 3/8 eller 1/2". De anvendte dysestørrelser kan variere, alt efter temperatur. Det anbefales derfor at teste forinden. Pistol- og udstyrsfilter skal fjernes! Afstanden til overfladen skal være ca. 30 cm ved sprøjtning, og pistolen skal holdes vinkelret på overfladen! Ved påføring bevæges pistolen regelmæssigt og parallelt med overfladen. Sprøjt først vandret og påfør derefter over kors. KEIM Marano-Light skal have lov at tørre fuldstændigt efter påføring. Spartelmassen kan slibes med fint slibepapir (minimum kornstørrelse 120). Før påføring med en KEIM indendørsmaling anbefales grunding med f.eks KEIM Special-Fixativ. Spartelmassen skal males med egnet indendørsmaling, fx KEIM Innostar eller KEIM Innotop.

TØRRETID:

Kan viderebehandles efter tidligst 24 timer (ved 23 °C og 50 % RF.). Ved højere relativ luftfugtighed, lagtykkelser og/eller lavere temperaturer forsinkes tørringen tilsvarende.

RENGØRING AF VÆRKTØJ:

Renses omgående med vand.

5. FORPAKNING

Indholdsmængde	Mængdeenhed	Antal på palle	Emballagetype
15	l	40	sæk
15	l	33	spand

6. OPBEVARING

Holdbarhed	Opbevaring
12 måneder	køligt frostfrit beholderen skal holdes tæt tillukket beskyttet mod varme og direkte sol

7. BORTSKAFFELSE

Oplysninger om bortskaffelse: se punkt 13 i sikkerhedsdatabladet.

Affaldsnøgle: 08 02 99

8. SIKKERHEDSANVISNINGER

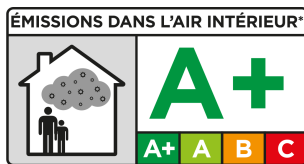
Overhold sikkerhedsdatabladet.

MAL-kode: 00-1 (1993)

Flader, der ikke skal behandles, især glas, keramik og natursten, skal tildækkes. Sprøjt på omgivende flader eller trafikarealer skal omgående opløses med rigeligt vand og fjernes.

Blanding med systemfremmede produkter eller andre fremmede tilsætningsmidler er ikke tilladt.

9. CERTIFIKATER OG KVALITETSMÆRKER



De nævnte værdier og egenskaber er resultatet af intensivt udviklingsarbejde og praktiske erfaringer. Vores anbefalinger for anvendelse i ord og på skrift skal tjene til valg af vores produkter og er ikke noget kontraktligt retsforhold. Specielt fritager de hverken køber eller forarbejder for selv med sædvanlig professionel omhu at sætte sig ind i vores produkters egnethed til den planlagte anvendelse. De generelle regler for byggeteknik skal overholdes. Vi forbeholder os ændringer der tjener til forbedring af produktet eller dets anvendelse. Med udgivelsen af denne udgave ugyldiggøres tidligere udgaver.