



TEKNISK DATABLAD

KEIM TURADO 0.3

1. PRODUKTBEKRIVELSE

KEIM Turado 0.3 er en mineralsk kalk- cement finpuds til inden- og udendørs brug; den er egnet til mindre, plane, finfilsede overflader. KEIM Turado 0.3 svarer til mørtelgruppe GP CS III iht. DIN EN 998-1.

2. ANVENDELSESOMRÅDE

Mineralsk finpuds til plane, finfilsede overflader som fx i lysninger og indramninger omkring døre og vinduer samt i sokkelområder. KEIM Turado 0.3 er universelt anvendelig på bæredygtige mineralske underlag og gammel puds af mørtelgrupperne CS II, CS III og CS IV, kunstharpiksbundet maling og puds såvel inden- som udendørs.

KEIM Turado 0.3 er egnet til overdækning og udjævning af bæredygtigt gammel puds eller bemaling i lagtykkelser på op til ca. 5 mm, og som ilægningsmørtel for vævsarmeringer (fx med KEIM Glasfaser-Gittermatte) til mindre flader.

Uegnet er:

forsæbelige underlag; ikke-befugtningsbare underlag; plastoelastiske belægninger; tillægsisolering

3. PRODUKTEGENSKABER

- fin stabilitet
- universel anvendelse
- til inden- og udendørs anvendelse
- fremragende forarbejdningsegenskaber
- virkelig god at glatte ud
- virkeligt god vedhæftning
- diffusionsåben
- Brandforhold: Ikke brændbar (A1)

MATERIALEGENSKABER:

- Størstekorn: 0,3 mm

KLASSIFICERING:

- Pudstype: GP
- Trykfasthedskategori: CS III 3,5 -7,5 N/mm²
- Brudstyrke: $\geq 0,2$ N/mm²
- Brudmønster, brudstyrke: A B
- Standard trækfasthed DIN EN 1015-12: DIN EN 1015-12
- Vandoptag klasse: W2
- Standard vandoptag DIN EN 1015-18: DIN EN 1015-18
- Vanddampdiffusionsmodstandstal (μ -værdi): ≤ 15

4. ANVENDELSESVEJLEDNING

FORBEREDELSE AF UNDERLAG:

Underlaget skal være plant, tørt, bæredygtigt, tilstrækkeligt sugende og frit for vedhæftningsreducerende rester, og ikke for kraftigt sugende. Fjern separerende midler som f.eks. formolierester på betonoverflader med egnede foranstaltninger. Udjævn større ujævnheder med lignende egnede materialer.

ANVENDELSESBETINGELSER:

Omgivende luft- og underlagstemperatur ≥ 5 °C under bearbejdning og tørring. Underlaget bør ikke behandles i direkte sollys eller på solopvarmet underlag. Fladerne skal beskyttes mod direkte sol, vind og regn under og efter behandlingen.

FORBEREDELSE AF MATERIALE/BLANDING OG TRANSPORT:

KEIM Turado 0.3 blandes op med ca. 7,0 - 7,25 L rent vand pr. sæk ved hjælp af røremaskine til en stiv-plastisk konsistens uden klumper og lades slå lidt. Materiale, der allerede er stivnet, må under ingen omstændigheder blandes med vand igen. Bearbejdningen kan foretages manuelt, med gennembløbsblender eller med pudsemaskine.

FORBRUG:

ca. 1,4 kg/m² pr. mm

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

ANVENDELSE:

Den blandede KEIM Turado 0.3 påføres med egnet værktøj i ensartede lagtykkelser.

LAGTYKKELSE:

Bearbejdning i et eller flere lag. min. 3 mm og max. 5 mm lagtykkelse. Ved behov for store lagtykkelser anbefales det at lægge et første lag med KEIM Turado, hvorefter der kan lægges lag med KEIM Turado 0.3.

ANVENDELSE SOM OVERPUDS:

Ved anvendelse af KEIM Turado 0.3 som overpuds kan overfladen filttes med filtsebræt efter tilstrækkelig hærkning. Fri strukturering eller vandskuring er også mulig.

EFTERBEHANDLING:

KEIM Turado 0.3 skal beskyttes mod for hurtig vandfordampning på grund af sol eller vind og om nødvendigt holdes fugtig.

FÆRDIGGØRELSE:

Overhold ventetid før maling.

VENTETIDER:

mindst 1 dag/mm pudstykkelser (afhængigt af temperatur og relativ luftfugtighed). Ved anvendelse af overpuds skal der overholdes mindst 5 dages standtid før påføring. (Hvis der efter standardreglen 1 dag/mm skal bruges længere standtider på grund af lagtykkelsen, skal den længere standtid også overholdes før påføringen).

RENGØRING AF VÆRKTØJ:

Værktøjer, maskiner og blandeudstyr rengøres omgående med vand efter brug. I ophærdet tilstand kan materialet kun fjernes mekanisk.

5. FORPAKNING

Indholdsmængde	Mængdeenhed	Antal på palle	Emballagetype
25	kg	42	sæk

6. OPBEVARING

Holdbarhed	Opbevaring
12 måneder	tørt

7. BORTSKAFFELSE

Oplysninger om bortskaffelse: se punkt 13 i sikkerhedsdatabladet.

Affaldsnøgle: 17 01 01

8. SIKKERHEDSANVISNINGER

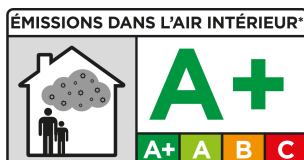
Overhold sikkerhedsdatabladet.

9. GENERELLE OPLYSNINGER

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.

10. 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.