



TEKNISK DATABLAD

KEIM SPACHTEL

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Brugsklar spartelmasse på silikatbasis til mineralske overflader indendørs og udendørs.

2. ANVENDELSESOMRÅDE

Fladespartling (udjævning) af puds og beton som forberedelse til silikatfarver, sol-silikatfarver eller silikatpuds. Integrering af væv til armering.

3. PRODUKTEGENSKABER

- brugsklar
- rent mineralske fyldstoffer
- lugtfri

MATERIALEGENSKABER:

- Vægtfylde: ca. 1,7 - 1,8 g/cm³
- Størstekorn: 0,5 mm
- maks. lagtykkelse: 4 mm

KLASSIFICERING:

- Diffusionsækvivalent luftlagstykkelse (sd-værdi): ≤ 0,08 m
- Vandoptagelseskoefficient w: ca. 0,7 kg/(m²√h)

4. ANVENDELSESVEJLEDNING

FORBEREDELSE AF UNDERLAG:

Underlaget skal være bæredygtigt, fast, tørt, rent samt støv- og fedtfrit. Løse dele, også fra gammel maling, skal fjernes med ståltrådsbørste spartel eller højtryksspuler.

ANVENDELSESBETINGELSER:

Under bearbejdning og tørring skal luft- og underlagstemperaturer være ≥ 8 °C og op til maks. 80 % rel. luftfugtighed. Arbejd kun ved tørt vejrlig. Arbejd ikke i stærk sol og på solopvarmet underlag. Fladerne beskyttes mod regn efter påføring. Udvis forsigtighed ved nattefrost.

FORBRUG:

ca. 1,5 kg/m² ved en lagtykkelse på 1 mm.

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

ANVENDELSE:

Spartelmassen er brugsklar. Påføres tyndt med trækbræt. Ved ilægning af væv: 1. Påfør et spartellag (ca. 2 mm), pres vævet ind med bræt eller tør rulle og udjævn overskydende spartelmasse med trækbræt; efter hærdning af 1. spartellag påføres et 2. lag med trækbrættet. Den samlede lagtykkelse med ved vævsintegrering ikke overskride 4 mm. Dybere steder skal forspartles.

Fortynding: Arbejd som hovedregel ufortyndet med materialet. Om nødvendigt kan der fortyndes med KEIM Spezial-Fixativ.

TEKNISK DATABLAD – KEIM SPACHTEL

FÆRDIGGØRELSE:

KEIM Spachtel kan behandles med KEIM Purkristalat under tilsætning af 50 % KEIM Kristall-Felsit i grundbehandlingen og med alle farver på silikatbasis.

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
25	kg	24	spand
5	kg	70	spand

6. OPBEVARING

Holdbarhed	Opbevaring
6 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 01 12

8. SIKKERHEDSANVISNINGER

Overhold sikkerhedsdatabladet. EU-grænseværdi for dette produkt (Kat. A/a): 30 g/l.

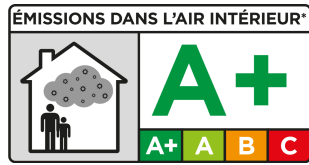
Dette produkt indeholder: 0 - 3 g/l VOC.

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.