



TEKNISK DATABLAD

KEIM LIGNOSIL®-HRP-FLÜSSIG

1. PRODUKTBEKRIVELSE

KEIM Lignosil-HRP-Flüssig er en tokomponent spartelmasse til udspartling af revner og dybere skader i ikkedimensionsfaste og betinget dimensionsfaste trækomponenter. KEIM Lignosil-HRP er uden kunstige tilsætningsstoffer og består udelukkende af en pulverkompont og en flydende bindemiddelkomponent.

KEIM Lignosil-HRP-Pulver:
Mineralske fyldstoffer, naturlige fibre

KEIM Lignosil-HRP-Flüssig:
Special linolie med sikkativ

2. ANVENDELSESOMRÅDE

Med KEIM Lignosil-HRP kan revner og dybere defekter i brædder, bjælker og beklædninger, for eksempel ved sanering af bindingsværkshuse, udfyldes, så man med begrænset indsats skaber en overflade med en ensartet struktur.

Ikke egnet til:
horisontale og skrå vejrpåvirkede flader, Træ-udfyldninger med statisk betydning

3. PRODUKTEGENSKABER

- lang åbentid
- kan bearbejdes mekanisk
- hurtigtørrende
- god flankevedhæftning
- trælignende egenskaber
- to-komponent
- diffusionsåben
- lugtfattig

MATERIALEEGENSKABER:

- Vægtfylde: ca. 0.9 - 1,0 g/cm³

4. ANVENDELSESVEJLEDNING

FORBEREDELSE AF UNDERLAG:

Ved træbehandlinger kan der forekomme misfarvninger pga. træets indholdsstoffer. Se i den forbindelse det tekniske datablad KEIM Lignosil-Scudo. Underlaget skal være bæredygtigt, tørt (træfugtighed under 18 %), rent og frit for alle løse dele, støv, olie og andre stoffer, der virker adskillende. Beskadede trækomponenter skal fjernes ind til sundt træ. Defekter inklusive revnesider skal renses grundigt mekanisk. Revnesiderne skal en dag før udfyldning af revnen grundes med Lignosil-HRP-Flüssig-flydende.

ANVENDELSESBETINGELSER:

Omgivende luft- og underlagstemperatur ≥ 8 °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.

TEKNISK DATABLAD – KEIM LIGNOSIL®-HRP-FLÜSSIG

FORBRUG:

ca. 1,8 kg/dm³

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

ANVENDELSE:

Den flydende komponent skal inden anvendelse omrystes og derefter tilsættes pulveret i beholderen. Tilsætning af flydende KEIM Lignosil-HRP må maksimalt være 0,85 kg pr. 4,15 kg pulverformigt KEIM Lignosil-HRP. Komponenterne pulverformigt KEIM Lignosil-HRP og flydende KEIM Lignosil-HRP skal omrøres til en forarbejdningsklar konsistens. Den færdigblandede KEIM Lignosil-HRP fyldes ind i revnen eller skaden med en spids- eller fladspartel, alt efter revnens bredde og dybde – så vidt muligt uden at der forekommer luftlommer. Udspartlingen skal nå op i samme højde som den omgivende overflade og struktureres med et egnet værktøj eller trykkes med et bræt for at ligne den omgivende overflade. Ved specielt dybe og brede sprækker anbefaler vi, at der isættes et træstykke af samme træsort som forstærkning (træårene skal ligge i samme retning). KEIM Lignosil-HRP skal altid overstryges med et KEIM Lignosil systemprodukt.

RENGØRING AF VÆRKTØJ:

Renses omgående med terpentinerstatning.

5. FORPAKNING

Indholdsmængde	Mængdeenhed	Emballagetype
4,15	kg	spand
0,85	kg	blikdåse
0,85	kg	

6. OPBEVARING

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

7. BORTSKAFFELSE

Oplysninger om bortskaffelse: se punkt 13 i sikkerhedsdatabladet.

Affaldsnøgle: 08 04 09*

8. SIKKERHEDSANVISNINGER

Overhold sikkerhedsdatabladet. EU-grænseværdi for dette produkt .

Dette produkt indeholder: - 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.

TEKNISK DATABLAD – KEIM LIGNOSIL®-HRP-FLÜSSIG

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.



KEIM SCANDINAVIA A/S

Guldalderen 6 / 2640 Hedehusene / Tel. +45 46 56 46 44
www.keim.com / Kundeservice@keim.dk / kundeservice@keim.se