



TEKNISK DATABLAD

KEIM DESIGN-BASE

1. PRODUKTBEKRIVELSE

Pigmentfri lasurtilsætning baseret på sol-silikat til KEIM Design-Lasur.

2. ANVENDELSESOMRÅDE

KEIM Design-Base røres i KEIM Design-Lasur som tilsætningsstof for at opnå den ønskede grad af transparens.

3. PRODUKTEGENSKABER

Blandingen af KEIM Design-Lasur og KEIM Design-Base påføres i et til tre lag, alt efter ønsket transparens. Selv en enkelt farvenuance giver en særdeles dekorativ effekt, påført i forskellige blandingsforhold.

Ved brug af KEIM Design-Base som tilsætningsstof i KEIM Design-Lasur bliver lasuren lettere at arbejde med, og der opnås en gennemsigtig, mineralsk mat og vejrstabil overflade, der sætter sig mindre og har længere åbentid.

- Silikatisk
- Vejrbestandig
- Upigmenteret

Materialspecifikationer:

- Vægtfylde: 1,15 g/cm³
- pH-værdi: 11,3
- s_d-værdi: < 0,01 m
- Farvepigmenter: ingen

Farvenuance:

Gennemsigtigt råhvid, mælkeagtig

4. FREMGANGSMÅDE

Klargøring af underlag:

Underlaget skal være støv- og fedtfrit, tørt og absorberende. Løse dele, snavs og gamle lag, der forringer vedhæftningen, skal fjernes. For at opnå et homogent underlag med optimal absorberingsevne bør underlaget forbehandles med to strygninger af silikatfarve (helst med pensel).

Lasering:

KEIM Design-Lasur blandes med KEIM Design-Base til den ønskede grad af transparens. Alle fortyndingsforhold er mulige. Fortyndingsforhold fra 1:5 op til 1:20 er afprøvet. (Til meget tynde lasurer og lasering med tonefarve anbefales fortynding med KEIM Design-Fixativ).

Rør jævnlige i lasur-blandingen før og under arbejdet. Der må ikke tilsættes vand eller andre produkter.

Lasur-blandingen påføres på kryds med en lasur-pensel (f.eks. den ovale KEIM Lasurpensel).

Det er vigtigt at arbejde hurtigt vådt-i-vådt og bibeholde en våd kant.

Bemærk:

Komponenterne i Design-Lasur-System, dvs. KEIM Design-Lasur, KEIM Design-Base og KEIM Design-Fixativ, kan blandes i det ønskede blandingsforhold. KEIM Design-Base giver en flot transparens, er let at arbejde med og har den optimale lagtykkelse. Med KEIM Design-Fixativ er det muligt at skabe højtransparente virkninger med tynde lagtykkelser.

Arbejdsbetingelser:

Luft- og underlagstemperatur: > 5° C op til maks. 30° C.

Må kun anvendes på tørre overflader og i tørt vejr. Anvend ikke produktet i direkte sol, på solvarme underlag eller i kraftig blæst. Underlagene skal beskyttes mod regn, blæst og direkte sol efter påføringen.

Forbrug:

Afhængigt af fortyndingsforholdet og pr. lag:

Ca. 100 ml/m² klargjort blanding af Design-Lasur og Design-Base.

Den anførte værdi for forbrug er vejledende og afhænger af den ønskede effekt, påføringsmetoden og underlaget. Præcise værdier kan kun opnås ved en prøve på stedet.

Tørretid:

Der skal gå ca. 12 timer mellem påføringen af de enkelte lag.



Rengøring af værktøj:

Rengør med vand straks efter brug.

5. LEVERINGSFORM

Spande med 5 liter og 15 liter.

6. OPBEVARING

Opbevaringstiden er ca. 12 måneder køligt og frostfrit i ubrudt emballage. Luk altid omhyggeligt låget på brudt emballage. Beskyt mod varme og direkte sollys.

7. BORTSKAFFELSE

EU-affaldsnøgle: 08 01 12

Emballagen skal tømmes helt, før den sendes til genbrug.

8. SIKKERHEDSANVISNINGER

Flader, der ikke skal behandles (f.eks. glas, natursten, keramik osv.), afdækkes omhyggeligt. Alle stænk på omkringliggende flader eller befærdede områder skal straks fjernes med rigelige mængder vand. Beskyt øjne og hud mod stænk. Indtag ikke mad eller drikkevarer under påføringen, og undlad at ryge. Opbevares utilgængeligt for børn.

Sikkerhedskode for malearbejde: 00-3 (1993)

Bemærk sikkerhedsdatablad.

De oplyste værdier og egenskaber er et resultat af intensivt udviklingsarbejde og praktiske erfaringer. Vores mundtlige og skriftlige anbefalinger skal betragtes som en hjælp til at vælge blandt vores produkter og danner ikke grundlag for et kontraktforhold. Det fritager ikke køber og bruger fra deres forpligtelse til selv at sikre sig, at vores produkter egner sig til det ønskede anvendelsesformål med den for faget sædvanlige omhu. De generelle byggetekniske regler skal overholdes. Der tages forbehold for ændringer, som tjener til forbedring af produktet eller dets brugsegenskaber. Med udgivelsen af denne version bliver tidligere versioner ugyldige.

