



TEKNISKT DATABLAD

KEIM CONTACT-PLUS

1. PRODUKTBESKRIVNING

KEIM Contact-Plus är en högfylld, fiberarmerad renoveringsgrundfärg (silikatfärg enligt DIN 18363 avsnitt 2.4.1) med tillsats av rent akrylat, glasfiber och högkvalitativa fyllnadsmedel med väl avvägda kornstorlekar och kornformer. KEIM Contact-Plus är utmärkt för fyllning av sprickor och utjämning.

2. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Med KEIM Contact-Plus kan bärkraftiga, organiskt bundna gamla beläggningar förbehandlas för att ge vidhäftning för KEIM silikatfärg, t.ex. om dessa inte kan avlägsnas av miljöskäl eller andra anledningar. Ej för plastoelastiska gamla beläggningar och beläggningar som är känsliga för försåpning (t.ex. vissa oljefärger). På mineraliska underlag eller organiska gamla skikt är KEIM Contact-Plus optimalt spricköverbyggande och förslutande genom sina utvalda fiberkomponenter och fyllnadsmedel (för krymp- och hårfina sprickor upp till 0,5 mm). Med KEIM Contact-Plus kan olika befintliga ytstrukturer jämnas ut.

3. PRODUKTEGENSKAPER

- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- helt UV-beständig
- brandegenskaper: icke brandfarlig

MATERIALEGENSKAPER:

- Densitet: ca 1,6 - 1,8 g/cm³
- pH-värde: ca. 11
- Max. kornstorlek: 0,5 mm

KLASSIFICERING:

- Diffusionsekvivalent luftskiktjocklek (sd-värde): ≤ 0,02 m

KULÖRER:

vit

4. ANVISNINGAR

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET:

Underlaget ska vara torrt, helt, rent och dammfritt. Lösa delar av gamla beläggningar ska avlägsnas mekaniskt eller med högtrycksvattenstråle. Defekta områden ska fyllas och strukturen matchas med lämpligt reparationsmaterial. Eventuella sinterskikt på ny puts ska avlägsnas med KEIM Fluat-10 enligt instruktionerna. Nya putsområden (reparationer) ska som regel förbehandlas med KEIM Fluat-10 enligt specifikationerna i det tekniska databladet.

ANVÄNDNINGSVILLKOR:

Omgivnings- och underlagstemperaturen under applicering och torkning ska vara ≥ 5 °C. Applicera inte i direkt solljus eller på solvarma underlag. Skydda ytor från direkt solljus, vind och regn under och efter applicering.

TEKNISKT DATABLAD – KEIM CONTACT-PLUS

FÖRBRUKNING:

ca. 0,4-0,5 kg/m²

Materialförbrukningsvärdena är riktvärden för släta underlag. Exakta förbrukningsvärden måste fastställas genom applicering på provområden.

ANVÄNDNING:

KEIM Contact-Plus appliceras oförtunnad på ej absorberande underlag och stryks på korsvis med jämn fördelning över ytan. Förtunna med max. 10 % och följande produkter för absorberande underlag: KEIM Fixativ, KEIM Soldalit-Fixativ, KEIM Spezial-Fixativ, KEIM Concretal-Fixativ.

FÄRGSKIKTSUPPBYGGNAD::

KEIM Contact-Plus måste alltid strykas över med ett eller två skikt som påförs direkt efter varandra, t.ex. med KEIM Granital, KEIM Soldalit eller KEIM Concretal-W.

För ljusare kulörer (prisgrupp I) räcker det i allmänhet med ett täckande, oförtunnat täckskikt.

För mörkare kulörer (prisgrupp II) krävs två skikt som påförs direkt efter varandra, t.ex.:

Mellanstrykning:

Med förtunnad Granital (max 2 l KEIM Special-Fixativ per 10 kg)

Täckskikt:

Med KEIM Granital, oförtunnad.

KEIM Contact-Plus kan brytas med KEIM Granital, KEIM Soldalit, KEIM Concretal-W eller KEIM Färgkoncentrat genom en tillsats på upp till 10 %.

RENGÖRING AV VERKTYG:

Rengör omedelbart med vatten.

5. FÖRPACKNING

Innehållsmängd	Enhet	Förpackningar på pall	Förpackningstyp
25	kg	24	hink
5	kg	70	hink

6. LAGER

Hållbarhet	Förvaring
12 månader	behållaren ska vara tätt förseglad. svalt frostfritt

7. BORTSKAFFANDE

För information om bortskaffande, se avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet.

Avfallsnyckel: 08 01 12

8. SÄKERHETSANVISNINGAR

Se Säkerhetsdatabladet. EU-gränsvärde för den här produkten (Kat. A/c): 40 g/l.
Den här produkten innehåller: 0 - 1 g/l VOC.

GIS-CODE:

9. ALLMÄN INFORMATION

Täck ytor som inte ska behandlas, särskilt glas, kakel och natursten. Stänk på kringliggande ytor eller trafikerade områden ska omedelbart sköljas av med rikligt med vatten.

Blandning med produkter som inte ingår i systemet, eller andra främmande tillsatser, är inte tillåten.

10. CERTIFIKAT OCH KVALITETSSTÄMPLAR



Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra rekommendationer för användning, i ord och skrift, ska utgöra hjälp vid val bland våra produkter och är inte bindande för oss. Särskilt befriar de inte köparen eller användaren från skyldigheten att med yrkesmässig noggrannhet själv övertyga sig om lämpligheten hos våra produkter för det avsedda användningsområdet. Allmänna regler för byggnadsteknik ska följas. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar för att förbättra produkten eller dess tillämpning. Denna utgåva ersätter alla tidigare utgåvor.