



TECHNICKÝ LIST

KEIM GW-PRIMER

1. POPIS PRODUKTU

KEIM GW-Primer je základná farba pre interiéry na silikátovej báze.

2. OBLASŤ POUŽITIA

KEIM GW-Primer sa používa ako základná farba v kombinácii s KEIM Biosil weiß a KEIM Ecosil-ME. Pri použití KEIM Ecosil-ME og staré organické nátery er nutný KEIM GW-Primer ako prvý náter. Pri bielych náteroch KEIM Biosil alebo KEIM Ecosil-ME na sadrokartón je prvý náter KEIM GW-Primer zásadne výhodný. Pri farebných náteroch Ecosil-ME na sadrokartón a podklady s bodovým sadrovým stierkovaním je nevyhnutný neriedený prvý náter KEIM GW-Primer. Na čisté sadrové omietky (P IV a, ba P Va) sa KEIM GW-Primer nesmie používať. Nehodí sa pre: drevené plochy; lakované povrchy; podklady s výkvetom solí +P107

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- Cradle to Cradle Certified® Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- egalizačné
- ekologicky nezávadný
- vyrovnáva podklad

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Hodnota pH: cca 10,4

KLASIFIKÁCIA:

- Ekvivalentná difúzna hrúbka
vzduchovej vrstvy (hodnota sd): < 0,03 m

FAREBNÝ ODS TIEN:

biely

4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí byť nosný, pevný, suchý, čistý a zbavený prachu a mastnoty. Silne savé alebo pieskujúce podklady sa ošetrí KEIM Soliprim.

PODMIENKY SPRACOVANIA:

Teplota vzduchu a podkladu počas nanášania a schnutia musí byť ≥ 5 °C.

SPOTREBA:

cca 0,2 L/m² na jeden náter.

Údaje o hodnotách spotreby materiálu sú orientačné na hladkých podkladoch. Presné hodnoty spotreby je potrebné určiť pomocou skúšobných plôch.

SPRACOVANIE:

KEIM GW-Primer sa nanáša neriedený, najlepšie valčekom alebo štetkou.

TECHNICKÝ LIST – KEIM GW-PRIMER

DOBA SCHNUTIA:

Prepracovať je možné najskôr po 6 hodinách (pri 23 °C a 50% rel.v.). Pri vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu, hrúbke vrstiev a/alebo nižších teplotách sa schnutie príslušne predĺži.

ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď očistite vodou.

5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	množstvo na palete	druh obalu
15	L	24	vedierko
5	L	70	vedierko

6. SKLADOVANIE

maximálna doba skladovania	podmienky skladovania
12 mesiacov	v chlade bez mrazu obal uchovávať tesne uzavretý chránené pred teplom a priamym slnečným žiarením

7. LIKVIDÁCIA

Informácie o likvidácii vid' kapitola 13 v karte bezpečnostných údajov.

Odpadový kľúč: 08 01 12

8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

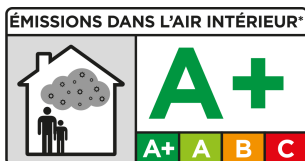
Riadte sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt (kat. A/a): 30 g/l. Tento produkt obsahuje: 0 - 1 g/l VOC.

9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zakryte plochy, ktoré sa nemajú ošetrovať, najmä sklo, keramiky a prírodný kameň. Zasiahnutie na okolitých plochách alebo na komunikáciách ihneď zmyte veľkým množstvom vody.

Miešanie s nesystémovými produktmi alebo inými cudzími prísadami nie je povolené.

10. CERTIFIKÁTY



Uvedené hodnoty a vlastnosti sú výsledkom intenzívnej vývojovej práce a praktických skúseností. Naše odporúčania pre aplikáciu slovom aj písmom sú zamýšľané ako pomoc pri výbere našich produktov a nezakladajú žiadny zmluvný právny vzťah. Najmä nezavazujú kupujúceho a spracovateľa povinnosti presvedčiť sa o vhodnosti našich produktov pre zamýšľané použitie s obvyklou odbornou starostlivosťou. Je nutné dodržiavať všeobecné stavebno-technické pravidlá. Vyhradzujeme si právo vykonávať zmeny slúžiace na vylepšenie produktu alebo jeho aplikácie. Uverejnením tohto vydania strácajú predchádzajúce vydanie platnosť.