



TECHNICKÝ LIST

KEIM INNOTOP®

1. POPIS PRODUKTU

KEIM Innotop je hotová vnútorná soľ-silikátová farba podľa DIN EN 13 300 (splňa tiež požiadavky DIN 18363 časť 2.4.1, disperzná far silik).

2. OBLASŤ POUŽITIA

KEIM Innotop je vhodný na všetky bežné vnútorné steny a stropy. KEIM Innotop je vhodný pre nové aj typické renovačné nátery v obytných aj komerčných priestoroch. Na vyrovanie nehomogénnych podkladov je k dispozícii aj biely KEIM Innotop a hrubý variant Grob. KEIM Innotop možné natierať na všetky bežné vnútorné podklady. Nehodí sa pre: lakované povrchy; drevené plochy; podklady s výkvetom solí

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- hospodárna spotreba
- veľmi dobrá krycia schopnosť
- AgBB-testované
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- vysoko difúzna
- reakcia na oheň: nehorľavý (trieda A2-s1, d0 podľa EN 13501-1 podľa protokolu o klasifikácii)
- bez rozpúšťadiel
- bez pridania zmäkčovadiel
- bez pridania konzervačných látok

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Organický podiel: < 5 %
- Hodnota pH: cca 11

KLASIFIKÁCIA:

- Klasifikácia podľa: DIN EN 13300
- Klasifikácia podľa VOB: disperzná silikátová farba podľa DIN 18363 časť 2.4.1
- Hustota toku difúzie vodnej pary (hodnota V): > 2000 g/(m² • d)
- Ekvivalentná difúzna hrúbka vzduchovej vrstvy (hodnota sd): ≤ 0,01 m
- Skúšobná norma Hrúbka vzduchovej vrstvy ekvivalentnej difúzii: DIN EN ISO 7783
- Odolnosť proti oderu za mokra: trieda 3
- Skúšobná norma Odolnosť proti oderu za mokra: EN ISO 11998
- Kontrastný pomer (nepriehľadnosť): trieda 1
- Výdatnosť kontrastného pomeru (nepriehľadnosť): 6 m²/L
- Skúšobná norma Krycia mohutnosť: ISO 6504-3
- Stupeň lesku pri 85 °: tupo matný
- Skúšobná norma Stupeň lesku: ISO 2813
- Maximálna veľkosť zrn: jemná

TECHNICKÝ LIST – KEIM INNOTOP®

- Skúšobná norma Maximálna veľkosť zrn: EN 1524

FAREBNÝ ODSTIEN:

Biela a odtiene iba s čisto minerálnymi svetlostálymi pigmentmi. KEIM Innotop je možné tónovať podľa všetkých bežných vzorkovníkov v lokálnej miešačnici KEIM Lokale Farbwerkstatt® technológiou KEIM PPF-Technology®. Pred aplikáciou vždy skontrolujte správnosť odtieňa. Na jednej ploche používajte vždy iba farebné odtiene z jednej namiešanej šarže.

4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí byť nosný, pevný, suchý, čistý a zbavený prachu a mastnoty. Pri sadrových výplniach nie je nutná žiadna predbežná úprava. Optimalizácia povrchovej homogenity nasledujúcich náterov, najmä v problematických svetelných podmienkach, je možné dosiahnuť predchádzajúcim ošetrením materiálom KEIM Soliprim. Pre šikmé osvetlenie treba pri spracovaní dbať na adekvátnu prípravu podkladu, vhodné nástroje a zvýšenú starostlivosť.

PODMIENKY SPRACOVANIA:

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

PRÍPRAVA MATERIÁLU:

KEIM Innotop sa musí pred spracovaním dôkladne premiešať.

SPOTREBA:

cca 125 - 150 mL/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 Innotop možné nanášať štetkou, valčekom alebo airless striekaním (tryska ≥ 423). Forskriftsmessig innstilling: KEIM Innotop neriedený alebo zriedený max. 10 % s voda zriediť. Oppretting: KEIM Innotop nanášať neriedený.

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
12,5	L	32	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.

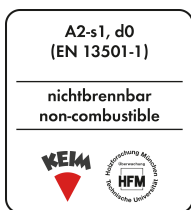
Farba je formulovaná bez konzervačných látok. Pri stredných a intenzívnych odtieňoch môže farba obsahovať stopy konzervantov.

9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zakryte plochy, ktoré sa nemajú ošetrovať, najmä sklo, keramiku 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. Vyhradzuje si právo vykonávať zmeny slúžiace na vylepšenie produktu alebo jeho aplikácie. Uverejnením tohto vydania strácajú predchádzajúce vydanie platnosť.