



TECHNICKÝ LIST

KEIM LOTEXAN[®]-N

1. POPIS PRODUKTU

Bezfarebný hydrofobizačný prostriedok na konečnú úpravu na báze silánu/siloxánu. KEIM Lotexan-N má veľmi jemné častice a preniká hlboko do pórov stavebnej hmoty. Po odparení rozpúšťadla sa účinná látka ukladá na stenách pórov a chemickou reakciou s normálnou vlhkosťou vo vzduchu av stavebnej hmote rozvinie svoj vodoodpudivý účinok. Póry zostávajú otvorené a schopnosť stavebnej hmoty prepúšťať vodnú paru je zachovaná.

2. OBLASŤ POUŽITIA

KEIM Lotexan-N er vhodný ako vodoodpudivá ochrana, najmä pre nenatretý, porézny prírodný kameň. Všetky bežné druhy kameňa, alkalické aj neutrálne, ním je možné chrániť pred vodou, kyslými dažďami a atmosférickým znečistením.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- vysoko vodoodpudivý
- vysoko priepustný pre vodnú paru

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Účinná látka: silan/siloxanová báza

FAREBNÝ ODSTIEN:

bezfarebný

4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

PRÍPRAVA PODKLADU:

Na ošetrenie prípravkom KEIM Lotexan-N musí mať povrch kameňa otvorené póry, byť bez prachu a suchý.

PRÍPRAVA MATERIÁLU:

SPOTREBA:

cca 0,4 - 0,8 L/m² na dvojitý náter.

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

SPRACOVANIE:

Ošetrované plochy sa dvakrát s odstupom cca 10 minút sýto zmáčajú produktom KEIM Lotexan-N „mokré do mokrého“ štetkou alebo lepšie zaplavením (nie striekaním). Hĺbka penetrácie: Pre funkčnú hydrofobizáciu sa obvykle vyžaduje minimálna hĺbka penetrácie 2 mm. Upozornenie: Po vysprávkach prírodného kameňa alebo škár alebo po spevnení pomocou KEIM Silex-OH je nutné dodržať čakaciu lehotu minimálne 10 dní.

DOBA SCHNUTIA:

Pri vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu, hrúbke vrstiev a/alebo nižších teplotách sa schnutie príslušne predĺži.

ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď umyte vodou s niekoľkými kvapkami saponátu.

5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	množstvo na paleta	druh obalu
25	L	14	plechový kanister
5	L	100	plechový kanister

6. SKLADOVANIE

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

V každom prípade zabráňte vniknutiu vlhkosti. Horľavá látka. Skladujte oddelene. Uchovávať mimo dosahu oxidačných činidiel, iskier, tepla a otvoreného ohňa.

7. LIKVIDÁCIA

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

Odpadový kľúč: 14 06 03*

8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

Riadte sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt . Tento produkt obsahuje: - g/l VOC.

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 nesytmovými produktmi alebo inými cudzími prísadami nie je povolené.

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 nezbavujú 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.

