

IGLOO

Tepelnoizolačná a antikondenzačná farba pohlcujúca zvuk

CHARAKTERISTIKA:

IGLOO je vnútorná farba, ktorá vďaka špeciálnym mikro izolačným časticiam rieši problémy súvisiace s tepelnou izoláciou a akustikou. Vytvára na povrchu bariéru, ktorá znižuje tepelnú výmenu medzi prostredím a povrchom čím klesajú tepelné straty a tým prispieva k úsporám energie. Teplý a vlhký vzduch sa vo vnútornom prostredí v styku s chladným povrchom natreným tradičnou farbou skondenzuje a vytvorí predpoklad pre vznik plesní. Tepelné izolovanie povrchu IGLOO zabráňuje tvorbe kondenzátu a následnému vzniku plesní a zároveň umožňuje priedušnosť povrchu. Je predovšetkým vhodné na natieranie vlhkých prostredí ako sú kuchyne, kúpeľne, práčovne, kryté bazény atd.

PRÍPRAVA POVRCHU:

Vnútorné povrchy ešte nenatierané, alebo už natierané tradičnými farbami:

Mäkkou kefkou očistiť od prachu, špiny a zle priliehajúcich častí. Opraviť nerovnosti napr. LITOSTUCOM a na suchý povrch aplikovať jednu vrstvu ARD FIX, alebo na tmavé povrchy BIANCO FIX. Po zaschnutí naniesť IGLOO.

Vnútorné povrchy už natierané umývateľnými farbami:

Očistiť povrch od prachu a špiny. Opraviť prípadné nerovnosti napr. LITOSTUCOM. Po zaschnutí izolovať opravované časti jednou vrstvou ARD FIX, po 4 hodinách naniesť IGLOO.

NANÁŠANIE:

Pred použitím dobre premiešať.

Hladké zakončenie:

Nariediť vodou 10 - 12 % a aplikovať rovnomerne maliarskou štetkou krížovými ťahmi. Po 3-4 hod. pokračovať druhým náterom.

Hrubé zakončenie:

Nariediť vodou 3 - 4 % a aplikovať rovnomerne na podklad maliarskou štetkou, alebo valčekom s vlneným, alebo syntetickým vláknom a následne rozpracovávať valčekom z rozpínaveho materiálu pre získanie hrubého povrchu (pomarančová kôra).

Väčším rozriedením výrobku sa získa viacej zaoblená štruktúra s menej výrazným profilom.

IGLOO môže byť farbené malým percentom farbami vysokej koncentrácie napr. ARD COLOR, COLORATUTO. Skladovať v chlade, ale chrániť pred mrazom. Aplikovať pri teplote prostredia, alebo podkladu od +5°C do +35°C nie pri priamom slnečnom žiarení. Pomôcky a náradie hneď po použití umyť vodou.

Výrobok si nevyžaduje označenie ako nebezpečný. Používať podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem. Po použití obal nevyhadzovať do voľnej prírody, ale zvyšky nechať dobre vysušiť a odovzdať ako špeciálny odpad. S ďalšími informáciami sa oboznámte v karte bezpečnostných údajov.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Špecifická váha:	960 ± 50 g/l
Viskozita:	11.000 ± 1.000 cP
Doba schnutia:	suché na dotyk 3 hod., suché do hĺbky 24 hod.
Výdatnosť:	2 m ² /l v dvoch vrstvách
Farba:	biela, odtieň podľa vzorkovnice výrobcu.

Naše ústne a písomné odporúčenia, ktoré poskytujeme k technike použitia na pomoc zákazníkovi alebo spracovateľovi na základe súčasného stavu praktických a vedeckých znalostí, našich skúseností a podľa nášho najlepšieho vedomia, sú nezáväzne a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Taktiež nezbavujú zákazníka alebo spracovateľa povinností, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zmysľané použitie. Revízia : 2012/07