

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

SikaWall®-6400 Essential

Tencuiala decorativa structurata

DESCRIEREA PRODUSULUI

Tencuiala decorativă cu conținut de rășini sintetice acrilice, aditivi specifici pentru protecția de lungă durată împotriva algelor și mușcăiului și agregate din marmura. Produsul se livrează în două variante de finisaj, cu aspect uniform/structură pozitivă (P1,5 - granulă maximă 1,5 mm) sau canelat/structură negativă (N2,0 - granulă maximă 2mm).

Tencuiala este disponibilă într-o singură bază de nuanțare ce se poate livra albă sau colorată conform paletarului Sika Color 1.0 fan deck

UTILIZĂRI

- Finisarea peretilor exteriori ai cladirilor
- Strat final de finisaj al sistemului de izolare termica Sika Thermocoat®

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Ambalare	Galeti de plastic de 25 kg, 24 galeti per palet
Termen de valabilitate	24 de luni de la data producției (înscrisă pe ambalaj), în ambalajul original, nedesfacut
Condiții de depozitare	În condiții uscate, între 5 și 30°C, protejat de îngheț și de acțiunea directă a razelor solare
Granulometrie	structura uniformă (pozitivă), granulație maximă 1,5mm structura zgariată (negativă), granulație maximă 2mm
Densitate	1875 kg/m ³
Aderență prin încercarea la smulgere	0,6 (≥ 3) MPa
Conductivitate termică	1,12 (≥ 0,7) W/m*K
Absorbție de apă	0,08 kg/m ² h ^{0,5} , Clasa W3
Permeabilitate la vapori de apă	163,19 g/m ² 24h, Clasa V1
Reacție la foc	A2s1d0

CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Excelente proprietăți anti-fisurare și rezistență la lovituri
- Absorbție redusă de apă și bună permeabilitate la vapori
- Protecție de lungă durată împotriva algelor și mușcăiului

APROBĂRI / CERTIFICĂRI

Raport de încercări inițiale de tip nr. 4136/22/11/2023 eliberat de AXACERT
Raport de clasificare privind reacția la foc eliberat de AXACERT

Consum	aprox. 2,5 kg/m ² pentru structura uniforma (granulatie 1,5 mm granulatie) aprox. 2,9 kg/m ² pentru structura zgariata (granulatie 2,0 mm) *consumul depinde de calitatea suportului si de grosimea de aplicare
Temperatura produsului	intre 5°C si 30°C, in timpul aplicarii si uscarii
Temperatura ambientală a aerului	intre 5°C si 30°C, in timpul aplicarii si uscarii
Temperatura suportului	intre 5°C si 30°C, in timpul aplicarii si uscarii

SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta Fișă Tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

UTILIZĂRI

A nu se aplica sub influenta directa a razelor solare, in conditii de vant sau de umiditate ridicata.

INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

CALITATEA SUPORTULUI / PREGĂTIREA SUPORTULUI

Reglatai absorbtia suportului cu amorsa SikaWall-63 Primer si lasati sa se usuce pentru 24 de ore.

APLICARE

Tencuiala decorativă se pune in operă cu o gletieră din otel inoxidabil la o grosime egală cu granulatia tencuielii, apoi se driscuieste pe vertical sau circular cu drisca din material plastic. Structura driscuită (pozitivă) se obține cu mișcări circulare. Structura zgăriată (negativă) se obține cu mișcări verticale, orizontale, circulare sau neregulate, după dorință. Surplusul de material de pe drisca de plastic se îndepărtează constant. Se aplica fără intreruperi, prin procedeul „umed pe umed”, pentru a se evita apariția nadelor inestetice. Nu se recomanda aplicările ulterioare locale, cu scopul de reparatii si rectificari, deoarece zonele respective vor iesi in evidenta defectuos in aspectul general al finisajului. Se recomandă lucrul in echipe de câte 2 aplicatori pe fiecare nivel de schelă. Produsul conține materiale minerale naturale și poate prezenta de la un lot la altul diferențe de nuanță. Paletarul de culori precum și mostrele de culoare prezentate au caracter orientativ.

SC Sika Romania SRL
Str. Ioan Clopotel , Nr.4 , Brasov, 500450
Tel: +40 0268 406 212
Fax: +40 0268 406 213
office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro



Fișă Tehnică a produsului
SikaWall®-6400 Essential
Aprilie 2024, Versiune 01.02
021830400100000149

Nu se aplică in conditii de umiditate ridicata (ceata, ploaie, ninsoare) sau cand exista pericol de ploaie sau inghet, pe vant puternic sau sub actiunea directa a razelor solare.

Tencuiala decorativa trebuie protejata de ploaie in primele 24-72 ore de la punerea in opera.

Nu se aplica peste finisari realizate cu produse pe baza de solvent, var sau huma.

Se recomanda utilizarea aceluasi lot de produs pentru realizarea intregii lucrari, pentru a se evita eventualele diferente de nuanta.

CURĂȚAREA SCULELOR

cu apa rece, imediat dupa utilizare

RESTRICȚII LOCALE

Vă rugăm să țineți seamă că performanțele produsului pot varia de la țară la țară, din cauza regulamentelor și normativelor locale. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică locală a produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.

PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anume scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii. Utilizatorul produsului trebuie să verifice conformitatea acestuia în vederea aplicării pentru atingerea scopului propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

SikaWall-6400Essential-ro-RO-(04-2024)-1-2.pdf