



Color SH

- Silikatfarbe D -

Ásványfesték kvarcit struktúrával

Szín	Elérhetőség	
	Mennyiség raklaponként	32
	Kiszárazás	12,5 l
	Göngyöleg típusa	Vödör K
	Göngyölegkód	13
	Terméksz.	
fehér	0630	■
különleges szín	0634	■

Anyagszükséglet

Kb. 200 ml/m² rétegenként az alapfelület minőségétől függően

2 réteg szükséges.

Az anyagszükséglet függ a felület nedvszívóképességétől.

A pontos anyagszükségletet megfelelő nagyságú próbafelületen lehet meghatározni.



Alkalmazási területek

- Porózusos, ásványi építőanyagok, mint pl. téglá, homok-/mészhomoktégla, ásványi vakolatok
- Renoválófesték szilikát-, mész- és cementbevonatokon.
- Nem szabad alkalmazni vas- és mangántartalmú terméskő felületeken.



Tulajdonságok

- Kvarcitos felületstruktúra
- Optimális felületi tapadás
- Jó időjárásállóság
- Páraáteresztő
- Víztaszító
- Ásványvázalapú



Termékjellemzők

- Kiszáráskor

Kötőanyag	kálium vízüveg
Sűrűség (20 °C)	1,40 g/cm ²
Viszkozitás	tixotróp
Pigmentek	Uv-stabil, ásványi pigmentek
pH-érték	< 11,5

- Felhasználás után

Páraáteresztő képesség	> 95 %
Páraáteresztő képesség (DIN 52615)	$s_d \leq 0,04 \text{ m}$
Vízfelvételi együttható (DIN 52617)	$w \leq 0,20 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Fényesség mértéke	matt
[pk_aur_uv_stabilitaet]	kiváló

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Primer Hydro S HF \(0624\)](#)

Előkészítés

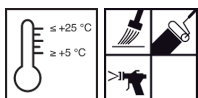
- Alapfelülettel szembeni követelmények



Az alapfelület legyen tiszta, pormentes és száraz.
Építménykárosító sókat nem tartalmaz.

- **Előkészítés**
A szennyeződések, a zsírt és a régi, laza festékréteget maradéktalanul el kell távolítani.
Építési hibákat, mint pl. repedések, repedezett fuga, hibás csatlakozások, felszálló és higroszkopikus nedvesség először meg kell szüntetni.

Feldolgozás



- **Feldolgozási feltételek**
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 25 °C.

Az anyagot jól fel kell keverni.
Az anyagot ecseteléssel, hengerléssel vagy szórással kell egyenletesen kell felhordani.
A bevonást két rétegben kell elvégezni.
A várakozási idő a rétegek között min. 12 óra.

Feldolgozási tudnivalók

Azokat az alkatrészeket és anyagokat, amelyek nem kerülhetnek érintkezésbe a termékkel, megfelelően le kell takarni.
Az árnyaláshoz lehet használni max. 2 %-ig a kereskedelemben kapható szilikát, színezőfestéket.
Sötét és intenzív színek enyhén foltosan száradhatnak, ezért ajánlatos pasztellszíneket használni. Minél vastagabb egy festékréteg, annál világosabb a szín száradás után.
Nem lehet más készítményekkel összekeverni.
A frissen kezelt felületet védeni kell az esőtől, a szélről, a napsugárzástól és a harmatképződéstől.

Tudnivalók

A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.
A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktanúsítványban foglaltakat.
Ügyeljen a vonatkozó munkaterületek BSF adatlapjaira.

Munkaeszközök és tisztításuk



Ecset, meszelő, bárányszór henger, megfelelő szórószerszám

Munkaeszközöket és az esetleges beszennyeződések azonnal friss állapotban vízzel kell tisztítani.

Remmers szerszámok

- Flächentreicher (4540)
- Farbrolle FC (4913)
- Teleskopstiel (4391)
- Rollerbügel (4449)
- Epoxy-Rolle (5045)
- Nylon-Rolle Standard (5066)
- Heizkörperpinsel (4541)
- Collomix® Rührer KR (4292)

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 12 hónapig.

Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Egyéni védőfelszerelés

Szóráskor P2 szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékat az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

VOC-tartalom (2004/42/EK Decopaint-irányelv)

A termék EU-határértéke (Kat.A/c): max. 40g/l (2010)
Ez a termék < 40 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/c
2010:	40g/l
max.:	40g/l



Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatásként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.