



Color SA plus

Kiváló minőségű, alacsony károsanyag kibocsátású betéri falfesték mikroezüst felületi védelemmel gombásodás ellen



Szín	Elérhetőség		
	Mennyiség raklaponként	48	32
	Kiszerezés	5 l	12,5 l
	Göngyöleg típusa	Vödör K	Vödör K
	Göngyölegkód	05	13
	Terméksz.		
fehér	2984	■	■

Anyagszükséglet

Kb. 0,15 l/m² rétegenként (alapfelület minőségétől függően)

A pontos anyagszükségletet megfelelő nagyságú próbafelületen lehet meghatározni.



Alkalmazási területek



- Penészgomba által veszélyeztetett felületek, pl. lakóhelyiségekben, óvodákban, irodákban, hotelekben, a vendéglátóiparban és a wellness helyiségekben
- Záróbevonat régi és új vakolatokon, tapétákon, gipszkarton lapokon, betonon, mészhomoktéglá és nyers falazatokon
- Érzékeny lakójú területeken (gyerekek, allergiás személyek)

Tulajdonságok



- Páraáteresztő
- Strapabíró és súrolásálló (nedves kopásállósági osztály: 2 a DIN EN 13300 szerint)
- Kiváló fedőképesség (2. osztály a DIN EN 13300 szerint)
- Fényességi fok: matt
- Oldószer- és lágyítószermentes

Termékjellemzők

- Kiszállításkor

Kötőanyag	tisztaakrilát kötőanyag
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,15 kg/l
Viszkozitás	feldolgozásra alkalmas

- Felhasználás után

Szín	fehér
Fényesség mértéke	tompamatt

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

Tanúsítványok

- [Technischer Leitfaden](#)
- [Untersuchungsbericht Pilzbefall](#)
- [Untersuchungsbericht Keim-Bakterienbefall](#)
- [Orientierender Prüfbericht 2010-1049 Exova](#)
- [Prüfbericht 1-120-09 Nassabriebständigkeit DIN EN 13300](#)
- [Prüfbericht iLF Schwermetallgehaltsbestimmung_DIN EN 71-3](#)

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Primer Hydro HF \(0725\)](#)

Előkészítés

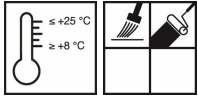
- Alapfelülettel szembeni követelmények
Hordképes, száraz, tiszta, por- és repedésmentes (kivéve: hajszálrepedések).



Az építéstechnikai hiányosságokat, pl. a hőhidakat el kell hártani.
Meg kell akadályozni a kondenzvíz képződést.

- Előkészítés
A felületi penészfertőzéseket maradéktalanul távolítsa el a Remmers Schimmel-Stop* penészgátló termékkel.

Feldolgozás



- Feldolgozási feltételek
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +8 °C és max. + 25 °C.

Az anyagot jól fel kell keverni.
A felületet megfelelő szerszámmal be kell vonni.
A felület minőségétől függően az anyagot 2 rétegben kell felhordani.
A rétegek közötti várakozási idő min. 8 óra.

Feldolgozási tudnivalók

Azokat az alkatrészeket és anyagokat, amelyek nem kerülhetnek érintkezésbe a termékkel, megfelelően le kell takarni.
Az első művelethez az anyag max. 5%-os arányig hígítható vízzel.

Tudnivalók

A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.
A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktanúsítványban foglaltakat.
Próbafelület készítése kötelező!

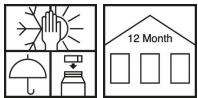
Munkaeszközök és tisztításuk



Ecset, széles ecset, báránybőr henger, fődémkefe

A munkaeszközöket friss állapotban, vízzel kell megtisztítani.
A festék fröcskölődést friss állapotban vízzel kell eltávolítani.

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.

Ártalmatlanítás

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

A biocid termékekről szóló rendelet

A bevonatnak a mikroorganizmusokkal (alga, penész, stb.) szembeni védelme érdekében silver phosphate glass kezelt terméként biocid hatóanyagot(okat) tartalmazó biocid terméket (bevonóvédőszer) tartalmaz. Feltétlenül vegye figyelembe a feldolgozási utasításokat!

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

EU határérték erre a termékre (A/a kategória): max. 30 g/l (2010).
Ez a termék legfeljebb < 30 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/a
2010:	30g/l
max.:	30g/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 – cégünk névzeve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.