



SPEKTRA rostos akril homlokzatfesték

FELHASZNÁLÁS

Homlokzati és beltéri falfelületek dekoratív védelmére.

Alkalmos különféle ásványi és diszperziós vakolatok, rost-cement és fa-cement lapok, beton festésére csakúgy, mint régi diszperziós bevonatok festésére.

JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

- Vízrel hígítható, egészség-és környezetbarát festék
- Ellenáll az időjárási és káros ipari hatásoknak
- Kiváló víztaszító
- Hajszálrepedések áthidalása és megerősítése
- Színes film biocidus védelme

MŰSZAKI ADATOK	
ÖSSZETÉTEL	Sztirén-akril kopolimer, színezékek, töltőanyagok és vízben oldódó speciális adalékok
SZÍNÁRNYALATOK	Fehér; több mint ezer színárnyalat a HELIOMOX színtáblái szerint
SZÍNEZÉS	Víz-alapú festékekhez alkalmas színező pasztával (3-5 %-ig), és színezésre alkalmas diszperziós festékekkel
SÚRÚSÉG	1,55 kg / l
HÍGÍTÁS	Vízrel, 5-10 %-ig
EU VOC kategória és határérték	EU limit value for this product (IIAc): 40 g/l (2010). This product contains max. 40 g/l VOC. EU határérték erre a termékre (IIAc): 40 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 40 g/l VOC-t tartalmaz.
KISZERELÉSI EGYSÉGEK	Fehér: 5 l; 15 l; HELIOMIX : 2 l; 10 l
ELTARTHATÓSÁG	Eredeti lezárással és megfelelően tárolva (száraz helyiségben, + 5 °C és + 35 °C között) a termék legalább a csomagoláson jelzett időpontig eltartható. NE TEGYE KI FAGY HATÁSÁNAK!

FELHASZNÁLÁSI UTASÍTÁSOK	
ALKALMAZÁS	Ecsettel, hengerrel
MUNKAFELTÉTELEK	A levegő, a festék és a felület hőmérséklete legalább + 5°C legyen.
SZÁRADÁS	+ 20 °C hőmérséklet és 65 %-os levegő páratartalom esetén a bevonat száraz, és alkalmas a következő réteg felhordására 5-7 óra múlva.
BEFEDETT TERÜLET	1-3,5 m ² , 1 l, két réteg, a felület durvaságától és áteresztőképességétől függően.
SZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA	Vízrel, használat után azonnal

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A felületen ne legyen por és egyéb szennyeződés. Nagynyomású víz- vagy gőzmosás javasolt. A leváló régi festést távolítsuk el a sima felületig. Durva és egyenetlen felületet gletteljük ki a felület összetételével megegyező összetételű anyaggal (habarcs vagy cement-habarcs), majd teljesen szárítsuk ki (normál hőmérsékleti viszonyok mellett a száradási idő 7-9 nap a új vakolat minden egyes cm-nyi vastagságában). Mész-vakolatos régi homlokzatok esetében távolítsuk el a leváló morzsalékokat mechanikusan, majd újítsuk.

Már festett felület festése (felújítása) előtt ellenőrizzük a bevonat alkalmasságát, szilárdságát és tapadását.

A festést megelőzően a felület legyen száraz és megállapodott.

Ne alkalmazzuk a **SPEKTRA rostos akril homlokzatfestéket** esőben, ködben, erős szélben, vagy erős napsugárzás esetén árnyékoljuk le a homlokzatot, hogy elkerüljük az egyenetlen száradást, amely a bevonat minőségét befolyásolja.

Az alga és a penész által megtámadott homlokzati felületeket kezeljük **SPEKTRA SANITOL biocid szerrel**. A homlokzati felület kiszáradása után a penészt mechanikusan távolítsuk el. A megtámadott felület intenzitásától függően az eljárást ismételjük meg néhány alkalommal.

Salétromot kefével távolítsuk el, és a felületet **SPEKTRA mélyimpregnálóval** kezeljük.



BEVONATI RENDSZEREK

A következő táblázatban bemutatott rendszerek példák a különböző felületek lehetséges előkészítésére és védelmére. Egy adott rendszer alkalmazása előtt a létesítményben végezzünk ellenőrzést, hatás-becslést, és ha lehetséges, a javasolt védelmi rendszert próbáljuk ki a kérdéses felületen.

FELÜLET	FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE	ALAP BEVONAT	VÉGSŐ BEVONAT
Mész-cement vakolatok Diszperziós vakolatok	Amennyiben szükséges, tisztítás, leváló morzsalék eltávolítása, sérült foltok javítása	1x SPEKTRA akril impregnáló	2x SPEKTRA rostos akril homlokzatfesték

MEGJEGYZÉSEK

- Használat előtt a festéket alaposan keverjük fel.
- Az ajánlottnál nagyobb mértékben hígított festék fedőképessége csökken.
- Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb levegő páratartalom esetén a száradási idő meghosszabbodik.
- A **SPEKTRA rostos akril homlokzatfesték** piros, sárga, narancs, bordó és zöld színű árnyalatainak fedése gyengébb, ezért két réteg felhordása nem elégséges. Azért a kiválasztott színárnyalatnak megfelelő színű alapbevonat felhordása javasolt egy rétegben, majd ezután vigyük fel a kiválasztott árnyalatú festéket (2-3 réteg). A szép megjelenés előfeltétele a pontos felhordás.
- Az új (friss) vakolatok nedvességtartalma maximum 1,5% lehet. Szerves pigment alapú színárnyalatok esetében, melyek lúgos kémhatásuk miatt nem stabilak, a magasabb nedvességtartalom miatt megsérülhet a színesfilm.
- A színárnyalat kiválasztásakor világosabb árnyalatokat javasolunk (Monicolor F - J) a színesfilm tartóssága miatt. Erősebb színekkel festett felületek lényegesen jobban felmelegszeneznek, mint a világos árnyalattal festett felületek, emiatt egy bizonyos idő után megsérülhet az alap és a színesfilm.