

# IDROFIS

ASTAR AKRILIK ME BAZË UJI  
SERI 470

## PËRSHKRIMI

IDROFIS SPECIALE është produkt i hollueshëm me ujë për mbushjen e sipërfaqeve murale, I përshtatshëm për ciklet e bojës, kryesisht në sipërfaqe të brendshme.

IDROFIS SPECIALE ka fuqi të lartë penetruese, I aftë të prekë edhe kapilaritetet mikroskopike të sipërfaqeve në suva.

IDROFIS SPECIALE ofron sipërfaqe ideale për vendosjen e shtresave të bojës duke i izoluar nga ambienti alkaline I sipërfaqeve të çimentos dhe të ngjashme.

## ISTRUKSIONE PËR PËRDORIM

I aplikueshëm në:

-Suvatime të reja dhe të vjetra.

-Sipërfaqe betoni.

-Sipërfaqe gipsi dhe kartonxhesi.

-Bojra të vjetra dhe veshje me natyrë organike ose minerale, të thata, kompakte, absorbuese dhe kohezive.

-Sipërfaqe me natyrë minerale me kusht që të jenë absorbuese.

Sipërfaqet përgatiten sipas shpjegimit në paragrafin "Përgatitja e sipërfaqes".

Mos aplikoni në sipërfaqe të freskëta (të sapo suvatuara).

## KARAKTERISTIKAT TEKNIKE

-Natyra e lidhësit: Kopolimer stiren-akrilik

-Tretësi: ujë

-Dendësia UNI EN ISO 2811-1:  $1,00 \pm 0,05$  kg/l

-Viskoziteti UNI 8902:  $2200 \pm 80$  cps a  $20^\circ\text{C}$  (viskozimetër rrotullues Brookfield)

-Tharja ( $25^\circ\text{C}$  e 65% di U.R.): prekja pas 30-40 min.; shtresa tjetër pas 4 orësh.

## PËRGATITJA E SIPËRFAQES

Sipërfaqe në suva, gips, kartonxhes:

-Sigurohuni që sipërfaqja të jetë e tharë mirë dhe e maturuar. Nëse është e nevojshme siguroni konsolidim me produkte specifike.

-Në prani të mykut, trajtoni sipërfaqen me detergjentin COMBAT 222 kod. 4810222 dhe me detergjentin COMBAT 333 kod. 4810333 (I cili penetron në brendësi/thellësi të sipërfaqes).

-Hiqni, me zmerilim ose me ujë me presion mesatar, mykun dhe pluhurat prezente.

Eliminoni shtresat e ngritura të bojës në gëlqere ose temperave.

-Hiqni smogun, pluhurat dhe çdo ndotje tjetër me zmerilim.

-Nivloni parregullsitë e sipërfaqës dhe trajtoni vrimat, gropëzat, çarjet me TAMSTUCCO.

Mbyllni çarjet me ngjitës (stuko) të përshtatshëm Zmeriloni çarjet e stukuara me letër zmerile.

-Kryeni zbutje në sipërfaqe me RASAMIX 9440160 ose me BETOMARC 9450150 ose me RASOMARC 9500150 në bazë të llojit të sipërfaqes

-Sigurohuni që sipërfaqja të jetë e tharë mirë dhe aplikoni një shtresë IDROFIS SPECIALE 4700006.

-Pas të paktën 4 orësh vazhdoni me aplikimin e produktit të finiturës.

Sipërfaqet betoni:

-Zmeriloni sipërfaqen dhe eliminoni shtresat e ngritura/ciflosura të bojës së vjetër.

-Në prani të mykut trajtoni sipërfaqen me detergjentin COMBAT 222 kod. 4810222 dhe me detergjentin COMBAT 333 kod. 4810333 (I cili penetron në brendësi/thellësi të sipërfaqes).

Hiqni pjesët e dëmtuara/ jo mirë të aderuara të çimentos.

Shufrat metalike të armaturës në sipërfaqe duhet të pastrohen/zmerilohen dhe te trajtohen me BETOXAN PRIMER 9490125 Boiaccia passivante.

-Rivendosni pjesët që mungojnë me zbutësin BETOXAN 400 ose BETOXAN 300 llaç tiksotropik anti-tkurrje me fibra të përforcuara 9490140/130; kryeni ngjitjen përfundimtare me anti-karbonatizuesin anti-tkurrje BETOXAN 200 9490120.

-Sigurohuni që sipërfaqja të jetë e tharë mirë dhe aplikoni një shtresë IDROFIS SPECIALE 4700006.

-Pas të paktën 4 orësh vazhdoni me aplikimin e produktit të finiturës.

\*(Hollimi I astarit dhe sasia për t'u aplikuar janë në funksion të absorbimit të sipërfaqes dhe përcaktohen me prova paraprake në sipërfaqe specifike).

## UDHËZIME PËR APLIKIM

-Kushtet e ambientit dhe të sipërfaqes:

Temperatura e ambientit: Min.  $+8^\circ\text{C}$  / Max.  $+35^\circ\text{C}$

Lagështira relative e ambientit:  $<75\%$

Temperatura e sipërfaqes: Min.  $+5^\circ\text{C}$  / Max.  $+35^\circ\text{C}$

Lagështira e sipërfaqes:  $<10\%$

-Shmangni aplikimet në sipërfaqe me kondensim ose që janë nën ndikimin e drejtpërdrejtë të diellit.

-Mjetet: pinel, rrul dhe furçë (spruzo).

# IDROFIS

ASTAR AKRILIK ME BAZË UJI  
SERI 470

-Produkti hollohet në varësi të absorbimit të sipërfaqes por sidoqoftë jo më pak se 6 lt uje për 1 lt astar. Sasia e duhur mund të vlerësohet duke shikuar me vëmendje formimin, mbi sipërfaqen e trajtuar, të një patine opaleshente. Sasi të e tejkaluara mund të formojnë një shtresë kompakte që nuk favorizon aderimin/vendosjen e bojës pasardhëse, anasjelltas një keqaplikim i astarit sjell vështirësi në aplikim dhe si pasojë shtimin e konsumit, ul kapacitetin e vendosjes të finiturës dhe absorbim jo të njëtrajtshëm.

-Pastrimi i mjeteve bëhet menjëherë pas përdorimit, me ujë.

-Shkalla e mbulimit: 50-60 m<sup>2</sup>/l në sipërfaqe mesatarisht absorbuese. Është e këshillueshme që të bëhet një provë paraprake në sipërfaqe specifike për të përcaktuar konsumin.

## NGJYROSJA

---

## MAGAZINIMI

Temperatura maksimale e ruajtjes: +30° C  
Temperatura minimale e ruajtjes: +5 ° C  
Produkti preferohet të përdoret brenda 2 vitesh nga data e prodhimit, nëse është ruajtur në ambalazh origjinal të pahapur dhe në kushte në temperaturë të përshtatshme.

## UDHËZIME SIGURIMI

Vlera limite BE EU (Dir. 2004/42/EC)  
Cat. H: astar (bazë uji): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)  
IDROFIS Përmban max: 30 g/l VOC  
Produkti nuk kërkon etiketim sipas D.L. 65 del 14/03/03 dhe modifikimeve/ azhornimeve.  
Përdoreni produktin sipas normave aktuale të higjienës dhe sigurisë; pas përdorimit mos i hidhni mbetjet në ambient, i lini të thahen dhe i trajtoni ato si mbetje të vecanta.  
Mbajeni larg përdorimit nga fëmijët. Përdoreni në vende të mirë ventiluara. Në rast të kontaktit me syte, lajini menjëherë me ujë të bollshëm. Në rast të gëlltitjes, konsultohuni menjëherë me mjekun dhe i tregoni enën ose etiketën.  
Mos i hidhni mbetjet/ambalazhet në kanalizime, terren.  
Për më shumë informacion konsultohuni me skedën e sigurisë.

## SPECIFIKIMET

Astar akrilik që hollohet me ujë.  
Aplikimi, në sipërfaqe të parapërgatitura, për astar akrilik IDROFIS SPECIALE 4700006, me bazë rezinë stiren-akrilike me grimcëza fine, i përshtatshëm për mbushjen e sipërfaqeve murale në sasinë e caktuar nga absorbimi i sipërfaqes.  
Furnizimi dhe instalimi i materialit € ..... për m<sup>2</sup>.

*SAN MARCO GROUP garanton që informacionet e kësaj skede janë marrë nga eksperiencia e saj dhe nga njohjet e saj teknike dhe shkencore; megjithatë nuk mund të mbajë asnjë përgjegjësi për rezultatet e arritura duke qenë se kushtet e aplikimit janë jashtë kontrollit të saj. Këshillohet të verifikohet gjithmonë efikasiteti i produktit. Skeda e paraqitur anulon dhe zëvendëson çdo skedë të mëparshme. Për informacione të mëtejshme teknike kontaktoni në nr.pa pagesë të Asistencës Teknike 800853048.*