

### Namena:

Koristi se za bojenje fasada na izloženim mestima i za sanacijo zidova, koji se sa običnim bojama ne mogu prekriti (čađavi zidovi, nikotinske fleke ili fleke nastale zbog vlage).

### Karakteristike:

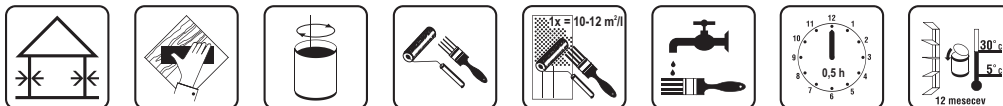
- visoka otpornost na atmosferske uticaje
- visoka postojanost, elastičan film
- odlična pokrivenost
- izuzetno brzo se suši
- boja se može oprati



### ANTINIKOTIN

zidna boja za izolaciju vodotopljivih fleka

**5**



### UPUTSTVA

PRIPREMA BOJE:	Prema potrebi boja se razređuje sa posebnim ANTINIKOTIN RAZREĐIVAČEM
PRIPREMA POVRŠINE:	ANTINIKOTIN nanosimo na zidove, koji su prethodno očišćeni od prašine i ostalih nečistoća.
PRIMENA: ANTINIKOTIN:	ANTINIKOTIN nanosimo valjkom, četkom ili airless prskanjem.
POTROŠNJA:	150 – 400g/m <sup>2</sup> , zavisi od podloge
VREME IZMEĐU NANOSA:	Vreme sušenja mokrog filma 250 mikrona: 15 – 25 min na 20°C

### TEHNIČKI PODACI

SPEKTAR NIJANSI	Bela
IZGLED:	Tekućina
GUSTOČA:	1,45 ± 0,5% g/ml (20°C)
VISKOZITET:	4000-5000 cP (po DIN 53211/20°C z BROOKFIELD VISK.)
SUHE TVARI:	70 ± 2%
KATEGORIJA I SADRŽAJ VOC	IIA(b), 400g/l;(2007); proizvod sadrži: max. 400 g/l
RAZREĐIVANJE/ČIŠĆENJE::	ANTINIKOTIN RAZREĐIVAČ
AMBALAŽA:	1,3kg, 8kg, 30kg
ROK UPOTREBE I USLOVI SKLADIŠTENJA:	Njmanje 12 meseci u originaloj, dobro zatvorenoj ambalaži, usuvom i zračnom prostoru

### SISTEM

PODLOGA	PRIPREMA	OSNOVNI PREMAZ	ZAVRŠNI PREMAZ
Zidovi	ukloniti prašnu, nečistpći i popraviti nedostatke	ANTINIKOTIN	DISTEMPERA FASADAKOLOR BIOBELu odabranj nijansi

### NAPOMENE

- Temperatura boje mora da bude kod nanošenja minimalno 15°C, temperatura vazduha može biti ispod 0°C.

