

# VISTAR

## disperzní fasádní barva se silikonem

### Charakteristika

Jednosložkový fasádní nátěr s vysokou přilnavostí a stálobarevností, po vytvrzení je omyvatelný, hydrofobní a matný. Obsahuje akrylátové kopolymery, hydrofobní silikonové přísady, kvalitní plniva a pigmenty odolné UV záření.

### Použití

K nátěrům vápenných a vápenocementových omítek, betonu, vláknocementových a dřevovláknitých desek a pod..

### Zpracování

- Nátěr se nanáší štětcem, válečkem nebo stříkáním při teplotách podkladu i okolí +5 až +25°C.
- Před použitím rozmíchat bez napěnění.
- Podklad, který musí být suchý, pevný a dostatečně vyzrálý, je nutno nejprve penetrovat nátěrem VISTAR PENETRACE.
- Fasádní nátěr VISTAR se nanáší ve dvou vrstvách na suchý penetrovaný podklad.
- Doporučená přestávka mezi nátěry je minimálně 5 hodin.
- Pracovní nářadí lze ihned po ukončení práce omýt vodou, po zaschnutí je nátěr ve vodě nerozpustný.

### Spotřeba

VISTAR pro dva nátěry celkem 0,25 až 0,4 kg/m<sup>2</sup>, podle povrchu a způsobu nanášení.  
VISTAR PENETRACE 0,1 až 0,2 kg/m<sup>2</sup>.

### Technické parametry

vodotěsnost 30 min	max. 0,05 l/m <sup>2</sup>
difúzní odpor pro páru	max. 0,2 m
mrazuvzdornost	min. 15 cyklů
sušina	min. 50%

### Barva

Základní bílá, 850 barevných odstínů podle barevnice COLTEC nebo po dohodě podle vzorku na zakázku.

### Balení

PE kbelíky 4 litry, 8 litrů (6,6 kg, 13,2 kg)

### Skladování

V původním obalu při teplotě +10 až +30°C, chránit před vyschnutím. **NESMÍ ZMRZNOUT!**  
Záruka při dodržení podmínek skladování 12 měsíců.

### Ekologie a bezpečnost práce

Při správném použití je VISTAR neškodný a nepředstavuje významné zdravotní riziko. Při práci je nutno používat ochranné rukavice a ochranný oděv proti znečištění a dodržovat základní hygienická pravidla. Při stříkání používejte ochranné brýle nebo obličejový štít a respirátor.

Při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte cca 0,2 litru vody. Při zasažení očí vyplachujte 10 minut vodou. Ve vážnějších případech, zejména při zasažení očí nebo náhodném požití vždy vyhledejte lékařskou pomoc. Lékaři předložte k nahlédnutí tento technický list nebo etiketu výrobku. Nepoužitelné zbytky hmoty lze po vytvrzení deponovat na řízené skládce.

Obaly jsou recyklovatelné.

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

**IMESTA spol. s r.o. má certifikovaný systém řízení jakosti dle ISO 9001.**