

Stěrka stříkaná

Airless Durapid AS 30

(Airless-Spachtel Durapid AS 30)

- ✓ pro běžná malířská stříkáčková zařízení
- ✓ připravena k použití
- ✓ velmi efektivní
- ✓ optimální přídržnost k podkladu



Popis výrobku

Bílá pastovitá stěrková hmota připravená k okamžité aplikaci, s výbornou plnivostí, dobře broušitelná, filcovatelná za vlhka, bez obsahu emisí a rozpouštědel, difúzně otevřená, Speciálně k efektivní aplikaci běžnými airless přístroji, proto je vhodná zejména pro profesionálním malíře pokojů. Optimální ke stěrkování větších ploch.

Použití

V interiéru na stěny i stropy, k celoplošnému stěrkování a vyrovnání povrchu a také k vyplnění spár, trhlin a prohlubní. Vhodné na všechny obvyklé nasávkové a tvarově stabilní stavební minerální podklady, jako jsou beton, pórobeton, izolační desky, vápenné, sádrové a cementové omítky, sádrokarton a lehčené stavební desky.

Balení a skladování

Balení:

25 kg plastový pytel 40 pytlů t.j. 1000 kg na paletě
25 kg plastový kbelík 24 kbelíků t.j. 600 kg na paletě

Skladování:

V suchu na dřevěných rostech v neporušeném originálním balení po dobu cca 12 měsíců, chraňte před mrazem.

Technické údaje

Platí pro teplotu 20°C a rel. vlhkost vzduchu 55 %.

Spotřeba: cca 1,5 kg/m² a 1 mm vrstvy
při celoplošném stěrkování
cca 0,5 – 1,0 kg/m²
při strukturování omítky

Pojivo: akrylát
objemová hmotnost: cca 1,75 g/cm³
Barva: bílá
pH hodnota: cca 8,9
Schnutí: cca 8 – 12 hod.
Max. vrstva v jednom kroku: cca 2 mm

Doba schnutí je vztažena na teplotu 23°C a relativní vlhkost vzduchu 55%. Za jiných klimatických podmínek se může doba schnutí částečně lišit.

Zkoušeno podle

ČSN EN 13963

50225-00/01 Stěrka stříkaná Airless Durapid AS 30, 01.01.2013, jda, str. 1

MUREXIN spol. s.r.o., Brněnská 679, 664 42 Modřice
Tel.: 548 426 711 Fax: 548 426 721
e-mail: murexin@murexin.cz, Internet: www.murexin.cz



Zpracování

Doporučené nářadí:

Stříkací zařízení airless:

průměr trysky 0,033 – 0,038''

pracovní tlak: cca 150 bar

optimální úhel nástřiku: 40 – 60°

Plochá stěrka.

Nářadí po použití omyjte vodou.

Podklad:

Musí být suchý, pevný, nosný, tvarově stabilní, zbavený zmrazků, prachu, nečistot, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Pískující a nasávkavé podklady penetrujte **Základem hloubkovým LF 14**.

Zpracování:

Stěrku stříkanou Airless Durapid AS 30 nanášejte neředěnou nástřikem na připravený podklad zbavený prachu v maximální vrstvě 2 mm v jednom pracovním kroku. Po nástřikání se dá produkt ještě po dobu cca 20 minut strukturovat popřípadě uhladit plochou špachtlí. Vzhledem k výborné stabilitě a plnicí schopnosti materiálu nedochází při vrstvách do 0,7 mm k žádným propadům nebo stékání, takže při správném postupu stříkání v tomto případě odpadá ruční hlazení povrchu. V závislosti na charakteru podkladu jsou obvyklé 1 – 2 nánosy, dodržte maximální tloušťku vrstvy v jednom kroku tj. max. 2 mm. Po zavadnutí povrchu (1 až 2 hodiny) lze povrch navlhčit a jakoukoli stěrkou „zafilcovat“. Alternativou je lehké přebroušení po cca 8 – 12 hodinách po nástřiku.

Pro perfektní systém

Penetrace nasávkavých nebo pískujících podkladů: **Základ hloubkový LF 14**

Finální malířský nátěr – nástřik zařízením airless: **Malířský nátěr Austro Complete VF 700**

Ochrana při práci

Specifické informace o výrobku pokud jde o jeho složení, vlivech na životní prostředí, čištění a odpovídajících opatřeních při jeho likvidaci naleznete v **Bezpečnostním listu**.

Důležité

Dodržujte normy, směrnice a technické listy týkající se podkladu. Nezpracovávejte při teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkost a nižší teploty zpomalují tuhnutí a tvrdnutí, vyšší teploty tyto procesy urychlují. Nepřidávejte žádný jiný materiál.

Obsah tohoto listu vychází z našich nejlepších zkušeností a poznatků založených na dlouhodobém výzkumu a praxi. Kvalitu našich materiálů garantujeme našimi Obchodními a dodacími podmínkami. List nemá právní závaznost a nezakládá ani smluvní právní vztahy, ani není součástí kupní smlouvy. Uvádíme jen omezené informace, které však mohou pomoci vyloučit možná rizika chyb. Přirozeně nemůžeme beze zbytku zahrnout všechny speciální okolnosti současných i budoucích případů použití výrobku. Údaje, u nichž předpokládáme v odborné veřejnosti všeobecnou znalost, neuvádíme. Uživatel se nemůže zříci zodpovědnosti za odborné zpracování materiálu ani konzultaci při nejasnostech, ani zkouškou na místě aplikace. Vydáním nového technického listu ztrácí tento výtisk svou platnost.

50225-00/01 Stěrka stříkaná Airless Durapid AS 30, 01.01.2013, jda, str. 2