

Tynki elewacyjne w systemach BSO

ACRO-TYNK A i ACRO-TYNK S to tynki przeznaczone do wykonywania cienko-warstwowych, dekoracyjnych wypraw tynkarskich w systemach ociepleń ŚNIEŻKA oraz bezpośrednio na wszelkich podłożach budowlanych na zewnątrz budynków

ACRO-TYNK A – tynk akrylowy z dodatkiem silikonu:

- gotowy do użycia, o doskonałych właściwościach
- odporny na działanie warunków atmosferycznych
- odporny na uszkodzenia mechaniczne
- o wyrazistej i trwałej kolorystyce

ACRO-TYNK S – szlachetny tynk mineralny:

- odporny na promieniowanie UV
- doskonałe własności aplikacyjne
- wysoka paroprzepuszczalność
- mrozoodporny przy związaniu

Sposób nanoszenia: masy tynkarskie należy nakładać za pomocą pacy ze stali nierdzewnej i rozprowadzać do uzyskania warstwy grubości ziarna; w celu uzyskania żądanej struktury (baranek – ruchami kolistymi, kornik – pionowo lub poziomo) tynk należy zatrzeć płaską pacą z tworzywa sztucznego

Okres przydatności: 12 miesięcy od daty produkcji

Zużycie [kg/m²]: od 2 (w zależności od rodzaju tynku, struktury i granulacji)

Grubość warstwy [mm]:

- ACRO-TYNK A – 1,5; 2; 2,5
- ACRO-TYNK S – 1,5; 2; 3

Kolory:

- ACRO-TYNK A – 120 gotowych kolorów lub wg przekazanego wzoru
- ACRO-TYNK S – biały, szary do malowania

Temperatura stosowania [°C]: od +5 do +25



INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: hurtowa i detaliczna

Aprobaty i certyfikaty: Aprobaty Techniczne ITB: AT-15-4977/2005, AT-15-5558/2007, Certyfikaty ZKP: Nr ITB-0038/Z, Nr ITB-0006/Z

Pozostała oferta: Bezspoinowy System Ociepleń budynków oparty na styropianie; w skład którego wchodzi: ACRO-KLEJ SA – zaprawa klejowa do styropianu, ACRO-KLEJ A – zaprawa klejowa do systemu ociepleń, ACRO-GRUNT – farba gruntująca, ACRO-TYNK A – tynk akrylowy z dodatkiem silikonu lub ACRO-TYNK S – tynk mineralny



F. F. i L. ŚNIEŻKA S.A.

Dział Handlowy:

39-207 BRZEŹNICA 18

TEL. 014 681 11 11

FAKS 014 682 22 22

www.sniezka.pl

www.przemaaluj.pl, e-mail: marketing@sniezka.com

