



FIȘĂ TEHNICĂ

Amorsă de fațadă **ADRo-Prime**

Descriere

Amorsa de fațadă **ADRo-Prime** este destinată acoperirii suprafețelor exterioare/ interioare, înainte de aplicarea vopselei superlavabile **ADRo-Optim**, sau a oricărei vopsele. Este o dispersie apoasă pe bază de rășini sintetice, aditivi și apă. Rășina sintetică din compoziția amorsei contribuie la pregătirea suportului, fiind un liant între acesta și vopseaua de aplicat, iar aditivii utilizați contribuie la creșterea rezistenței chimice și mecanice a rășinii. Astfel amorsa **ADRo-Prime** are rol important în creșterea aderenței vopselei, micșorarea absorbției și evident micșorarea cantității de vopsea aplicată pe suport.

Amorsa de fațadă **ADRo-Prime** este hidrofobă, având putere mare de pătrundere, cu posibilitatea respirației suportului. Este un produs ecologic și inodor.

Caracteristici tehnice

Compoziție: pe bază de rășină acrilică
Consistență: lichid
Culoare: alburie
Proces chimic: polimerizare în prezență aer
Timp de uscare: circa 4 ore
Densitate: 1,02 g/ml
Rezistență temperatură: -20 - 70°C
(după uscare)
Consum: 50-100 g/m²

Suprafețe recomandate

Amorsa **ADRo-Prime** este recomandată pentru aplicare pe orice tip de suprafață exterioară/interioară: tencuieli pe bază de mortar, ipsos, ciment, beton, acoperiri pe bază de material compozit caracteristic profilelor și plăcilor decorative **ADRo-Décor**, pentru care a fost concepută.

Recomandări aplicare

a. Pregătire suport

Suportul trebuie să fie bine uscat și maturat.

Suprafețele neconforme care sunt acoperite cu pete de mucegai, exfolieri, praf, smog, părți de zugrăveli decojite, denivelări, vor fi prelucrate astfel încât să se asigure refacerea continuității suportului și consolidarea acestuia din punct de vedere chimic și mecanic.

b. Acoperire și uscare

Temperatura mediului ambiant trebuie să fie cuprinsă între 5°C și 25°C, iar umiditatea mediului U < 60%.

Temperatura suportului trebuie să fie între 5°C și 30°C, iar umiditatea acestuia U < 10%.

Amorsa de fațadă **ADRo-Prime** se aplică în 1-2 straturi, în funcție de

netezimea și caracteristicile absorbante ale suportului.

Se poate dilua cu maxim 20% apă curată.

Pentru obținerea unor rezultate deosebite, prin valorificarea caracteristicilor produsului, este necesară respectarea condițiilor de aplicare, dar mai ales protejarea de ploaie a suprafețelor acoperite. Uscarea are loc după circa 2- 4 ore, în funcție de condițiile de mediu și caracteristicile suportului.

Aplicarea amorsei **ADRo-Prime** poate fi realizată cu pensule, role de tip "trafalet" sau prin pulverizare.

Consumul specific este de 50-100 mL/m², în funcție de natura suprafeței pe care se aplică.

c. Indicații privind siguranța utilizării

- Utilizați produsul conform normelor de igienă și siguranță;
- La contactul cu pielea sau ochii, spălați cu foarte multă apă;
- Aruncați recipientele numai la punctele de colectare speciale;
- Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor;
- Valabilitate: 24 luni de la data fabricației.

Ambalare

Amorsa de fațădă **ADRo-Prime** se comercializează în ambalaje tip canistra de 1 L și respectiv 4 L.

Transport

A se transporta ferit de radiații solare, intemperii, îngheț, respectiv surse de foc.

Depozitare

Temperatura în spațiul de depozitare trebuie să fie cuprinsă între 5°C și 30°C. Se utilizează numai în recipientele originale, la loc răcoros, ferit de îngheț și de razele solare