



01200

novamur

Dispersió concentrada de copolímers acrílics autorreticulables amb la incorporació de càrregues reforçants que li donen característiques elàstiques i tixòtropes. • A l'assecar-se forma una làmina impermeable adherida al suport.

propietats

Resistent als agents atmosfèrics, radiació U.V. • Impermeabilitza a l'hora que deix passar el vapor d'aigua • D'utilització senzilla • De propietats elàstiques • Després de la seva utilització persisteix en bon estat dins del seu envàs.

aplicacions

Impermeabilització de tot tipus de murs • Impermeabilització de pendents sota cobertes de teula.

presentació i emmagatzematge

Bidó de 30 kg. • Emmagatzemar en el seu envàs d'origen.

posada a l'obra

La superfície a recobrir ha d'estar neta, seca i totalment exempta de qualsevol contaminant que pugui impedir una correcta adhesió •

Aplicar una primera mà amb un 20% d'aigua i la segona amb un 5% d'aigua • Aplicació mitjançant brotxa, corró o pistola airless • No aplicar a temperatures inferiors a 5°C.

precaucions

Per a la seva eliminació us heu de sotmetre a les reglamentacions locals i nacionals • Per més detalls existeix *full de seguretat* disponible.

consum

Aplicar dos mans amb una dosificació mínima de 0,5 Kg/m².

característiques tècniques

Tipus de lligant	Estirè acrílic
Color	Rosa/tabac
Densitat	1.25 ±0.1 gr/cm ³
Viscositat	100 ± 10 UK
Temps de secat al tacte	2h. 30 min.
Resistència al fregament humit	Superior a 10000 dobles passades
Elasticitat (2.5 mm)	A 40 °C 30% A 0 °C 10%

Innova system, s.l. es reserva el dret de modificació del mateix sense previ avis. Qualsevol ús d'aquesta informació més allà de l'especificat no és responsabilitat nostra si no és confirmada per la companyia de manera escrita. No acceptem responsabilitats per sobre del valor del producte adquirit. Per qualsevol dubte o consulta preguem consultin el nostre Departament Tècnic.