

*Vernís acrílic i poliuretà transparent base aigua monocomponent*

**DESCRIPCIÓ**

Vernís acrílic i de poliuretà base aigua monocomponent per a la protecció de suports d'interior i exterior, d'acabat brillant i d'alta penetració.

**PRINCIPALS USOS**

Protecció i decoració de suports durs i cohesionats de construcció (formigó, morter, fibrociment, microciment, maó, pedra, fusta no exòtica, etc.)

Protecció transparent per a altres pintures, augmentant la durabilitat de les mateixes.

Es pot utilitzar com a protecció contra grafitis.

**PROPIETATS**

- Fàcil aplicació.

Revestiment autoreticulable amb excel·lent resistència als agressius domèstics comuns.

- Excel·lent humectació del suport.

- Excel·lent penetració i consolidació, bloquejant possibles eflorèscències futures.

- Assecat ràpid.

**LIMITACIONS**

- No aplicar a zones amb alt trànsit. En aquest cas, és recomanable aplicar Bartidur A-2C.

**INFORMACIÓ TÈCNICA PRODUCTE LÍQUID**

Tipus .....	Barreja de copolímers acrílics i poliuretans en dispersió aquosa
Nombre de components .....	Un
Pes específic a 20°C .....	1± 0,02 kg/litre
Contingut en sòlids .....	38± 2%
Viscositat a 40 °C .....	15-20" (Copa Ford N°4)
pH a 20°C .....	8,5± 0,5
Punt d'inflamació .....	> 100°C Producte no inflamable
COV .....	31 g/l (Normativa 2010) màxim 130 grs/litre
Tipus de diluent .....	Aigua

**INFORMACIÓ TÈCNICA PRODUCTE SEC**

Color .....	Incolor
Brillantor .....	Brillant
Propietats físiques:	
Lavabilitat.....	> 5000 dobles passades
Adherència.....	100% a la prova de l'enreixat.
Duresa.....	>150 Persoz
Resistència a l'aigua.....	Molt bona
Resistències químiques.....	Bona resistència als agents químics domèstics més comuns.

**INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ**

Dilució .....	A punt a l'ús. No diluir.
Consum .....	6-8 m <sup>2</sup> /l segons suport i rugositat.
Mètodes d'aplicació .....	Brotxa, corró i polvorització. Procurar en tots els casos mullar bé el suport de manera uniforme i sense regruixos excessius.
Condicions d'aplicació:	
Temperatura .....	5 °C mínim, 40 °C màxim
Humitat relativa .....	60 - 85%

**SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS**

Tipus de superfícies .....	Suports porosos: Formigó, morter de ciment, maons, fibrociment, guix, guix cartró, ceràmica, fustes poroses... Aplicar sobre superfícies netes, sense materials disgregats ni mal adherits o restes de greix i brutícia.
Compatibilitat amb altres capes:	
Capas anteriors .....	Eliminar restes d'antics vernissos amb decapants o sistemes mecànics. No aplicar sobre superfícies amb olis, desencofrants, o additius antiadherents. En aquests casos, és necessari l'eliminació d'aquests productes amb chorreado en humit o sec.
Capas posteriors .....	És una capa d'acabat.
Per pintar altres materials o situacions no contemplades en aquesta fitxa tècnica, consultar amb el nostre Servei Tècnic Comercial.	

**TEMPS DE ASSECAT**

Condicions:	
Temperatura ambient .....	20 °C
Humitat relativa .....	70%
Assecat al tacte.....	30 minuts (a 20°C i 65% humitat relativa)
Repintat.....	6 hores (a 20°C i 65% humitat relativa), encara que la primera mà s'aprecii seca al tacte.

**EMMAGATZEMAT I ENVASAT**

Forma de subministrament ....	Garrafes plàstic de 1L i 5L.
Emmagatzematge .....	Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C. Evitar temperatures extremes i raigs solars directes.
Caducitat .....	Recomanat 2 anys des de la data d'enviament

**BARTICRIL PUR**

**03063**

**SEGURETAT I MEDI AMBIENT**

Consulteu l'etiquetatge de l'envàs i el full de dades de seguretat.

*Fitxa comercial que anul·la i substitueix tota versió anterior. Les dades tècniques s'han obtingut sobre suports normalitzats i en condicions de laboratori, per la qual cosa poden variar segons les condicions de posada a l'obra. Aquestes dades tècniques no implicaran cap garantia per part nostra en el cas que s'hagi realitzat un ús inadequat del nostre producte. Les nostres indicacions es realitzen segons el nostre lleial saber i entendre, però no eximeixen el client de l'examen propi del producte i la verificació de la seva idoneïtat per a la finalitat proposada.*