



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO			
<b>Descrizione</b>	Smalto polivalente per interni ed esterni. Buona copertura, ottima adesione, brillante e resistenze alla luce. Colorabile con il Sistema Tintometrico Baldini Tecnicolor Edilizia.		
<b>Destinazione d'uso</b>	Interno/Esterno <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferro</li> <li>• Legno</li> </ul>		
<b>Caratteristiche principali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Buona adesione</li> <li>• Buona copertura</li> <li>• Esterni ed interni</li> </ul>		
<b>Dati tecnici principali</b>	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Aspetto e finitura	UNI EN ISO 2813	Brillante >90
	Resa teorica per mano	ISO 7254	13÷16 m <sup>2</sup> /L
	Rapporto di contrasto	ISO 6504-3	Classe .... a una resa di .... m <sup>2</sup> /L
<b>Colori disponibili</b>	Bianco, Nero RAL e colori realizzabili con il sistema tintometrico		
POSA IN OPERA			
<b>Diluizione e preparazione del prodotto</b>	Con diluente sintetico <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicazione a pennello: pronto all'uso.</li> <li>• Applicazione a rullo: pronto all'uso.</li> <li>• A spruzzo: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore.</li> </ul>		
<b>Strumenti per l'applicazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pennello con setola naturale</li> <li>• Rullo di spugna specifico per smalti a solvente</li> <li>• Aria compressa e Airless</li> </ul>		
<b>Preparazione del supporto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FERRO NUOVO               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio.</li> <li>- Pulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone.</li> <li>- Applicare due mani di fondo antiruggine (tipo NOXIDN Antiruggine alta qualità).</li> </ul> </li> <li>• SUPERFICI GIÀ VERNICATE               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento</li> </ul> </li> </ul>		

LOTARY

SMALTO BRILLANTE

Codice scheda: IT\_BVE225472T-220018T

Rev. 01 del 24/08/2021

Pag. 2 di 3



	<ul style="list-style-type: none"><li>- Asportare eventuali strati sfoglianti.</li><li>- Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone.</li><li>- Applicare preventivamente una mano di fondo antiruggine (tipo NOXIDN Antiruggine alta qualità).</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• LEGNO A VISTA NUOVO<ul style="list-style-type: none"><li>- Applicare una mano di impregnante a solvente incolore (tipo HOLZ LACK impregnante a solvente)</li><li>- Levigare con carta abrasiva il pelo del legno e pulire con panno umido la superficie.</li></ul></li><li>• LEGNO A COPRIRE<ul style="list-style-type: none"><li>- Carteggiare leggermente la superficie e ripulire con panno umido.</li><li>- Applicare almeno 2 mani di fondo per legno (tipo SOLDEN PLUS) intervallate da leggera carteggiatura.</li><li>- Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura.</li></ul></li></ul>
<b>Sistema di applicazione</b>	Applicazione di 2 mani di <b>LOTARY SMALTO BRILLANTE</b> , stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiatura tra la prima e la seconda mano. <ul style="list-style-type: none"><li>• Fuori polvere: max 1 h</li><li>• Secco al tatto: 5 h</li><li>• Secco in profondità: max 24 h</li><li>• Sovraverniciabilità: Dopo 24 ore</li></ul>
<b>Condizioni di applicazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante.</li><li>• Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C</li><li>• Umidità relativa dell'ambiente: &lt;75%</li><li>• Temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C</li></ul>
<b>Incompatibilità conosciute</b>	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Con solvente subito dopo l'uso. Pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di solvente.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.</li><li>• Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.</li><li>• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li><li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali</li></ul>

**LOTARY  
SMALTO BRILLANTE**  
Codice scheda: IT\_BVE225472T-220018T  
Rev. 01 del 24/08/2021  
Pag. 3 di 3



<b>Avvertenze</b>	Nessuna
-------------------	---------

## VOCE DI CAPITOLATO

	Applicazione di smalto <b>LOTARY SMALTO BRILLANTE</b> a base di resine alchidiche in fase solvente, tipo <b>LOTARY SMALTO BRILLANTE</b> , applicato su metallo e legno in interno, previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m <sup>2</sup> _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.
--	---

## ALTRE INFORMAZIONI

<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	B4.A.0.B.0.AB Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica.
-----------------------------------	---

<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica. Valore limite UE di COV per <b>LOTARY SMALTO BRILLANTE</b> (cat. A/d): 300 g/L (2010). <b>LOTARY SMALTO BRILLANTE</b> contiene al massimo 300 g/L di COV.
---	---

<b>Altre informazioni tecniche</b>	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,120 g/ml
	Viscosità ISO Ø 8	ISO 2431	ca. 30 s
	Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	30÷35 micron per mano
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	>21
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
	Legante		Alchidico

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.