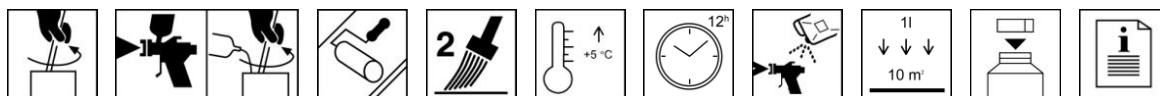


ADLER Allwetterlack

50020 in poi



20 % 80367

Descrizione	Vernice incolore, a base di resine sintetiche per legno per l'interno e l'esterno. Qualità per barche.
Caratteristiche particolari	Odore limitato; rapida essiccazione; eccellente resistenza alle creme e al grasso. Attenzione: Colore proprio giallastro
Campi di utilizzazione	Per legno per l'interno e per l'esterno, come p. e. mobili da giardino, panche da birreria e porte. Adatto anche per sovraverniciare vernici sintetiche e vernici pigmentate all'acqua, per evitare abrasione di colore.
Applicazione	A pennello, a rullo, a spruzzo Lo spruzzamento è consentito esclusivamente in cabine di verniciatura rispondenti alla direttiva VOC.
Preparazione del fondo	Legno: carteggiatura con grana 120 Legno all'esterno trattare prima con Pullex Imprägnier-Grund 50208 in poi. Carteggiare con grana 220 prima di sovraverniciare.
Finitura	2 x ADLER Allwetterlack 50020
Diluente	ADLER Allwetterlack 50020 viene fornito pronto all'applicazione, a rullo diluire fino a 5 % ADLER Adlerol 80301, a spruzzo diluire con 20 % di ADLER KH-Spritzverdünnung 80367.
Temperatura minima per la lavorazione e del fondo	+ 5 °C
Tempo di essiccazione (a temperatura ambiente 20°C)	Fuori polvere dopo ca. 2 ore Asciutto al tatto dopo ca. 4 ore Sovraverniciabile dopo ca. 12 ore Spessori di film elevati e/o elevata umidità nell'aria e/o basse temperatura rallentano notevolmente l'essiccazione.
Utensili	Lavare gli utensili con ADLER Adlerol 80301.
Resa (per mano)	Ca. 10 m ² /l e mano
Confezioni	375 ml, 750 ml, 5 l, 25 l
Gradi di brillantezza	Incolore lucido 50020 Incolore opaco 50023

11-09 (sostituisce 01-07)

ADLER Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliamo nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione ed alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le Schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

Indicazioni particolari

Sistemi vernicianti incolori per l'esterno presentano intervalli di rinnovo più corti e richiedono una maggiore cura. Rinnovare eventuali danni al più presto possibile in modo di evitare ingrigimenti.

Indicazioni tecniche di sicurezza

Consultare la Scheda di sicurezza.

Gli stracci imbevuti di prodotti di essiccazione ossidativa tendono all'autocombustione! Stendere gli stracci imbevuti per farli asciugare; è necessario conservare gli stracci in contenitori di metallo chiusi oppure in acqua.

La lavorazione del prodotto in cabine di verniciatura, inquinate di polvere di verniciatura a spruzzo di vernici nitro, è proibita a causa del pericolo di autocombustione!