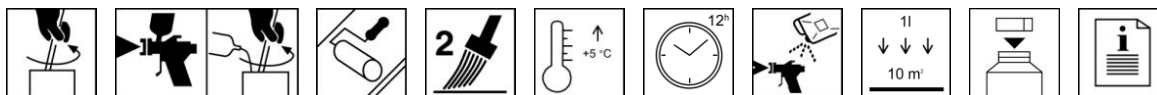


Technický list

ADLER Allwetterlack

50020 ff



20 % 80367

Popis výrobku

Bezfarebný lak zo syntetickej živice pre drevo v interiéri aj v exteriéri. Vhodný pre natieranie lodí.

Osobitné vlastnosti

Bez zápachu, veľmi rýchloschnúci, veľmi dobrá odolnosť voči krémom aj tukom.

Pozor: má ľahko žltý nádych

Oblasť použitia

Drevené výrobky v exteriéri aj v interiéri, ako napr. záhradný nábytok, pívne stoly, brány. Tiež k prelakovaniu lakov syntetickej živice alebo vodouriediteľných farebných lakov, aby sa zabránilo odretiu farby.

Spôsob aplikácie

Natieranie, striekanie, valčekovanie
Striekanie je dovolené iba v striekacích kabínach, ktoré sú podložené VOC smernicami.

Príprava podkladu

Drevo vybrúsiť zrnitosťou 120.
Drevo v exteriéri impregnovat' najskôr výrobkom Pullex Imprägnier- Grund 50208 ff.
Suché povrchy určené k prelakovaniu ľahko vybrúsiť zrnitosťou 220.

Vrchný náter

2x ADLER Allwetterlack 50020

Riedenie

Výrobok je pripravený na natieranie. Pri nanášaní valčekom pridať 5% výrobku ADLER Adlerol 80301, pri striekaní zriediť 20% výrobkom ADLER KH-Spritzverdünnung 80367.

Teplota spracovania, Objektová teplota

min. 5 °C

Čas sušenia

(teplota miestnosti 20 °C)

prach sa nelepí	cca po 2 hod.
nelepivý	cca po 4 hod.
preschnutý náter	cca po 12 hod.

vysoká hrúbka vrstvy a/alebo nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť vzduchu predlžujú čas sušenia.

Pokračovanie

Pracovné náradie	Ihneď po použití vyčistiť s výrobkom ADLER Adlerol 80301
Výdatnosť	10 m ² /l na 1 nános
Balenie	375 ml, 750 ml, 5l, 25 l
Farebné odtiene	bezfarebný lesklý (farblos glänzend) 50020 bezfarebný matný (farblos matt) 50023
Zvláštne upozornenie	Bezfarebné povrchové úpravy v exteriéri vykazujú skrátené intervaly renovácie a vyžadujú preto zvýšenú starostlivosť. Poškodenia musia byť čo najskôr sanované, aby sa predišlo zošednutiu dreva.
Techn. bezpečnostné údaje	Rešpektujte kartu bezpečnostných údajov! U handier, ktoré sú nasiaknuté oxidatívne schnúcimi výrobkami, existuje nebezpečenstvo samovznietenia. Mokrú handru nechajte sušiť rozprestretú. Je nutné uchovávanie v uzavretých kovových nádobách alebo vo vode. Spracovanie produktu v striekacej kabíne, ktorá je znečistená nitrocelulóznym striekacím prachom, je zakázané vzhľadom na nebezpečenstvo samovznietenia.