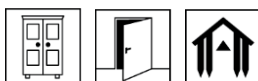


ADLER Aqua-Cryl CFB**30090 ff**Bezbarvý vodouředitelný lak na dřevěné prvky v interiéru pro **domácí kuitily a řemeslné použití****POPIS PRODUKTU****Všeobecné informace**

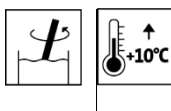
Bezbarvý vodouředitelný lak na dřevo s využitím v interiéru. Produkt se vyznačuje dobrou chemickou a mechanickou odolností, velmi dobrou odolností proti krémům a tukům (CFB), stejně jako dobrou plnivostí.

**Speciální vlastnosti a
zkušební normy**

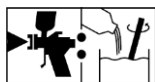
- **ÖNORM EN 71 skupina 3** Bezpečnost hraček; Migrace určitých elementů (uvolnění těžkých kovů)
- **Francouzské nařízení DEVL1104875A** o značení produktů na povrchovou úpravu staveb podle emisí těkavých škodlivin: A+

Oblasti použití

- Málo namáhaný nábytek
- Interiérové dveře
- Stěnové a stropní prvky v exteriéru
- Vhodné pro lakování dětských hraček.

ZPRACOVÁNÍ**Pokyny pro zpracování**

- Produkt prosím před použitím a během zpracování dobře rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí musí dosahovat minimálně minimálně + 10 °C.
- Optimální podmínky pro zpracování se pohybují mezi 15 - 25 °C při relativní vlhkosti vzduchu 40 - 80 %.
- Dbejte na rovnoměrné nanesení laku.
- U desek s perem a drážkou obecně doporučujeme nátěr před montáží; pokud to není možné, naneste do oblasti pera a drážky pouze malé množství laku, aby nedošlo ke slepování.

Technika nanášení10% H₂O

Způsob nanášení	Natírání	Nádobková pistole
Stříkácí tryska (Ø mm)	-	1,8 – 2
Stříkácí tlak (bar)	-	3 – 4
Přídavný tlak (bar)		
Ředidlo	-	Voda
Přídavek ředidla v %	-	cca 10
Vydatnost na jednu vrstvu (m ² /l) ¹⁾	cca 10 – 12	

¹⁾ Vydatnost včetně přídavku ředidla a ztráty prostředkem

Produkt je připraven k nanášení natíráním.

Tvar, vlastnosti a vlhkost podkladu ovlivňují spotřebu/vydatnost. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze předchozím zkušebním nánosem.

Doby schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



2h

Přelakovatelný

po cca 2 hod.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Nižší teploty a/nebo vyšší vlhkost vzduchu mohou dobu schnutí prodloužit.

Zabránit přímému slunečnímu záření při nanášení (příliš rychlé schnutí).

Čištění pracovních nástrojů

Okamžitě po použití opláchnout vodou.

Pro odstranění naschlých zbytků laku doporučujeme přípravek ADLER Abbeizer Express 8313.

PODKLAD**Druh podkladu**

Listnaté i jehličnaté dřeviny (masiv, překližky, odýhované dřevotřískové a dřevovláknité materiály)

Podklad

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez dělicích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti nátěru na podklad.

Příprava podkladu

Listnaté dřeviny: Broušení zrnitostí P 150 – 180

Jehličnaté dřeviny: Broušení zrnitostí P 100 – 150

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Základování 1x ADLER Aqua-Cryl CFB 30090 ff

Mezibroušení Zrnitost P 240 - 320



Pozor na probroušení!

Mezivrstva a vrchní nátěr 1 – 2 x ADLER Aqua-Cryl CFB 30090 ff

ČIŠTĚNÍ A PÉČE

Čištění & péče Čištění přípravkem ADLER Clean-Möbelreiniger 96490. Ošetřování přípravkem ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222.

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktů.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ

Velikosti balení 125 ml, 375 ml, 750 ml, 2,5 l

Barevné odstíny/stupně lesku	G100	Glänzend (lesk)	30090
	G30	Matt (mat)	30093
	G50	Halbmatt (polomat)	30095

Doplňkové produkty ADLER Abbeizer Express 8313
ADLER Clean-Möbelreiniger 96490
ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222

DALŠÍ INFORMACE

Trvanlivost/skladování Minimálně 3 roky v originálně uzavřených nádobách.



Skladovat chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Bezpečnostně-technické informace



Bližší informace k tématu bezpečnost při transportu, skladování a zacházení a rovněž i pro likvidaci naleznete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi získáte na webu www.adlercesko.cz.

Větrání aerosolů barvy při aplikaci postřikem se musí zabránit použitím správného respirátoru (kombinovaný filtr A2/P2).