

TECHNOLOGIE

Na vodní bázi

TYP PRODUKTU

Vrchní vrstva

POPIS PRODUKTU

Rychle schnoucí, vodou ředitelný, 1K, více vrstvý, čirý vrchní lak s vynikající číroostí. Velmi dobré vlastnosti proti stékání, vhodné pro horizontální i vertikální aplikaci. Dobrá tvrdost a snadné broušení. Velmi dobrá odolnost proti poškrábání a dobré vyplňování pórů, díky nimž je tento produkt skvělá volba pro nábytek.

- Velmi dobrá odolnost proti poškrábání
- Velmi dobrá stohovatelnost
- Snadné použití a aplikace (Vhodné pro vertikální i horizontální aplikaci)
- Otevřené a uzavřené póry
- Dobrá mechanická a chemická odolnost



BARVA

Čirý

STUPEŇ LESKU (CCA GU @ 60°)

05 / 10 / 20 / 30

AT2700 - 20 L

SKLADOVATELNOST

12 měsíců v původním, neotevřeném balení

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Mezi 15 a 25°C v čistém a suchém prostředí.

OBSAH PEVNÝCH ČÁSTIC

30,80%

HUSTOTA (MĚRNÁ HMOTNOST)

1,07 ± 1%

VOC (G/L)

56g/l

PŘÍPRAVA PODKLADŮ

P120, P150, P180

TEPLOTA APLIKACE

+10 - 30 °C pro podklad, vzduch a materiál při cca 60 % R.H.



ŘEDĚNÍ

voda z kohoutku

ZPŮSOB APLIKACE

Aplikace stříkáním Airmix/Airless, Aplikace stříkáním vysoko/nízko tlaké

APLIKACE

		
Tlak stříkání (bar)	1.5 - 3.0	80 - 100
Velikost trysky (mm)	1.8 - 2.0	0,25-0.33
Ředidlo k přidání (%)	0 - 10	0 - 10
Tloušťka vrstvy (g/m²)	100 - 130	100 -130

DOBA SUŠENÍ @ 20°C

Suchý proti prachu	Minimálně 45 minut
Brousitelný	Minimálně 3 hodiny
Stohovatelné	Minimálně 16 hodin