

ХАРАКТЕРИСТИКИ Прозрачна акрилна боя, без пожълтяване, водоразтворима, едно- или двукомпонентна, подходяща за защита на интериорни изделия от дърво. *Ecoplast W601* катализирана с *Idrocat 10* гарантира максимална устойчивост.

СВОЙСТВА НА СУХИЯ ФИЛМ	
УСТОЙЧИВОСТ НА АБРАЗИЯ	ДОБРА
УСТОЙЧИВОСТ НА НАДРАСКВАНЕ	ДОБРА
УСТОЙЧИВОСТ НА ПОЧИСТВАЩИ ПРЕПАРАТИ	ДОБРА
УСТОЙЧИВОСТ НА ПЕТНА ОТ ТЕЧНИ ХРАНИ	ДОБРА
УСТОЙЧИВОСТ НА ПОЖЪЛТЯВАНЕ	ДОБРА

ВИД НА ПОВЪРХНОСТТА
ГЛАДЪК МАТ

ТЕХНИЧЕСКИ ДАНИ

СВОЙСТВА	
СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО	<i>Ecoplast W601</i> : 1000-1100g/l <i>Idrocat 10</i> : 1040-1140 g/l
ВИСКОЗИТЕТ	
BROOKFIELD S04 20rpm	<i>Ecoplast W601</i> : 2500-3500 mPa*s
ТРАЙНОСТ СЛЕД СМЕСВАНЕ	Min. 2 часа при 23°C; 65% U.R.
ГЛАНЦ	5-15 или 25-35
СЪХНЕНЕ	Повторно мокро/мокро 1-2 h; Полиране и втора ръка 6-8 h; Изцяло 12 h ; Мах устойчивост след 5-6 дни

СУХА МАСА В ТЕГЛО
Ecoplast W601 24-28%, *Idrocat 10* 68-72%

СЪХРАНЕНИЕ
Съхранява се в плътно затворени кутии, в прохладни и сухи помещения, при температура от +5°C до +30°C, далеч от възпламеняеми източници..

ПРИЛОЖЕНИЕ

УПОТРЕБА
Защита на интериорни дървени повърхности, обзавеждане .

СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ
Спрей.

РАЗРЕЖДАНЕ
Пръскачка Aircoat : готов за употреба.
Конвенционална пръскачка: 10% от обем с вода.

СИСТЕМА ЗА НАНАСЯНЕ
Различни дървени повърхности
1. Дървата се шлайфа първо с шкурка 150, а след това с шкурка 220-240;
2. По желание – боядисване с *Classic W*, в желан цвят;
3. След 4-5 часа се нанасят два слоя *Ecoplast W 601* в интервал 1-2h един след друг;
4. След 6-8h се полира с шкурка 220-240, и се нанася един слой *Ecoplast W 601*.

ТЕХНИЧЕСКА СХЕМА
ECOPLAST W 601

Боя на водна основа за дърво



За поддръжка :

Дървото се шлайфа и се следва процедурата от т. 2.

За постигането на по-голяма устойчивост на абразия и течности, *Ecoplast W 601* трябва да бъде използван с *Idrocat 10*

РАЗХОДНА НОРМА

9-11 m²/l за слой

СЪОТНОШЕНИЕ ПРИ РАЗРЕЖДАНЕ

100 *Ecoplast W 601* - 10 *Idrocat 10 in peso e in volume*

ТЕМПЕРАТУРА ПРИ НАНАСЯНЕ

+5°C/+30°C

**ОБЩО
ОПИСАНИЕ**

Акрилна боя във водна дисперсия, прозрачна, двукомпонентна, с твърд остатък 26%, устойчива на абразия, надраскване, почистване с препарат, и течни храни, нанася се в три слоя, със средна консумация от 300 ml/m².

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

За правилното използване на продукта е необходимо да се спазват указанията за подготовка на повърхностите, посочени в инструкциите на CAP Arreghini и техническата схема за начина на прилагане. Техническите данни имат индикативен характер и при работа с продукта е препоръчително да се адаптират към конкретни условия на ползване. Данните посочени в спецификацията и техническата схема са определени при температура от +23°C и влажност на околната среда от 65%. При други условия на работа, данните и сроковете между отделните операции търпят вариации. Нашите препоръки за използване на продукта се базират на наблюдения и точни фабрични изследвания, като са взети предвид и резултати въз основа натрупания опит и практически приложения. Затова, поради голямото разнообразие от среда и условия на прилагане, е наложително да се провери пригодността на продукта и неговата ефективност посредством тестване му на всяко конкретно място на употреба.