

# Akvi Color AT

<b>DESCRIZIONE</b>	Impregnante all'acqua monocomponente
<b>CARATTERISTICHE</b>	Contiene coloranti resistenti alla luce. Specialmente adatto come fondo per finiture che reticolano con UV.
<b>UTILIZZO</b>	Per mobili, porte e altre superfici in legno

## DATI TECNICI

Dettagli	Akvi Color AT-R (377 series) per applicazione a rullo Akvi Color AT-S (378 series) a spruzzo.
Gamma colori	Ampia gamma
Resa	0.5 - 2.0 m <sup>2</sup> /l (100 µm) secondo il colore.

Diluente Acqua

Applicazione	Applicazione	Viscosità DIN4
	Spruzzo a bassa pressione	Senza diluizione
	A rullo	Senza diluizione
	Immersione	Senza diluizione

Asciugatura	(100 - 120 g/m <sup>2</sup> )	20 °C	50 °C	70 °C	IRM
	Sovraverniciabile dopo,	30 min	15 min	10 min	5 min

Residuo solido 2 - 20 % per volume, 3 - 25 % per peso, secondo il colore.

Densità 0.99 - 1.1 kg/litro secondo il colore.

Magazzino 6 mesi (23 °C)

Codice prodotto 377 and 378 series

## APPLICAZIONE

**Condizioni** La superficie deve essere pulita e asciutta. Durante l'applicazione e l'asciugatura, la temperatura della superficie, dell'aria e del prodotto non deve scendere sotto i 18 °C e l'umidità relativa dell'aria non oltre il 70 %.

**Impregnazione** Mescolare bene prima dell'uso. Il prodotto è pronto all'uso. Diversi metodi d'applicazione possono causare variazioni del colore del prodotto. Verificare il colore e l'intensità del prodotto prima di applicarlo su grandi superfici. Diversi tipi di laccatura (= finitura) possono variare leggermente il colore (Merit, Uvinol o Akvi). Anche la ruvidezza della carta vetro influirà sul colore dell'impregnante. Akvi Color AT può essere diluito con acqua se necessario. Akvi Color AT-R è consigliato solo per uso in linea a rullo, con finiture che reticolano con UV.

Pulizia attrezzi

Acqua

EU VOC 2004/42/EC-  
limit value

VOC: 150 g/litro di impregnante.