

Pinja Flex 30 (poprzednia nazwa Akvi Flex 30)

RODZAJ Wodorozcieńczalna farba akrylowa.
OPIS Szybkoschnąca, elastyczna farba do stosowania na zewnątrz pomieszczeń.

PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA Drewniane framugi okienne i drzwi zewnętrzne.

DANE TECHNICZNE

Kolory Barwienie w systemie TEMASPEED FONTE. Do zewnętrznego stosowania polecane są odcienie zgodne z kartą kolorów House Paint.

Stopień połysku Półpołysk

Wydajność	Zalecane wartości nakładania (wyrób nierozcieńczony)		Wydajność teoretyczna
	<i>warstwa mokra /pojedyncza</i>	<i>teoretyczna grubość warstwy suchej</i>	
	155 g/m ²	50 µm	8 - 9 m ² /l

Rozcieńczalnik Woda

Nakładanie	Metoda nakładania	Lepkość DIN4
		Natrysk pneumatyczny
	Natrysk hydrodynamiczny	lepkość handlowa
	Powlekanie przez polewanie	lepkość handlowa
	Natrysk elektrostatyczny	lepkość handlowa

Czasy schnięcia	(100 - 120 g/m²)	20 °C	50 °C	70 °C	IRM
	Suchość do szlifowania, po	1 h	30 min	15 min	1 - 2 min
	Suchość do przenoszenia, po	4 h	3 h	2 h	2 min

Zawartość części stałych ok. 42% obj., 53% obj.

Gęstość 1.2 kg/litr.

Kod produktu seria 787

Pinja Flex 30 (poprzednia nazwa Akvi Flex 30)

INSTRUKCJE STOSOWANIA

Warunki nakładania	Powierzchnia do malowania musi być sucha i czysta. Podczas nakładania i suszenia temperatura otoczenia, powierzchni malowanej i farby musi być powyżej 18 °C, a wilgotność względna powietrza poniżej 70 %.
Malowanie	Farbę dokładnie wymieszać przed malowaniem. Zapobiegać flotacji. Do natrysku farbę rozcieńczyć wodą w ilości 5 – 15%.
Czyszczenie narzędzi	Woda
Limity emisji LZO (EU VOC 2004/42/EC)	Zawartość Lotnych Związków Organicznych wynosi 65 g/litr farby.

BEZPIECZEŃSTWO

Zawsze zwracać uwagę na napisy ostrzegawcze na opakowaniach. Dalsze informacje o zagrożeniach i ich zapobieganiu zawarte są w Karcie Bezpieczeństwa, która dostępna jest na życzenie Klienta.