


зовні / всередині приміщень

Призначений для декоративно-захисного покриття дерев'яних поверхонь, попередньо заґрунтованого алюмінію та його сплавів, інших металів. Також використовується в якості добавки у гліфталеві та пентафталеві емалі для підвищення блиску.

снаружи / внутри помещений

Предназначен для декоративно-защитного покрытия деревянных поверхностей, предварительно загрунтованного алюминия и его сплавов, других металлов. Также применяется в качестве добавки в глицеталевые и пентафталевые эмали для повышения блеска.

exterior / interior

It is intended for decorative and protective coating of wooden surfaces, previously undercoated aluminum and its alloys, other metals. It is also used as an additive to glyphtal and pentaphtal enamels to improve gloss properties.

плівкоутворювач / пленкообразующее / binder	алкідний лак	алкидный лак	alkyd varnish
ступінь блиску / степень блеска / gloss degree	глянцевий	глянцевый	glossy
колір / цвет / color	безкольоровий	бесцветный	colorless
розчинник / растворитель / solvent	уайт-спірит (нефрас C4-155/200), сольвент або їх суміш	уайт-спірит (нефрас C4-155/200), сольвент или их смесь	white spirit (nefras C4-155/200), solvent or their solution
спосіб нанесення / способ нанесения / application method	пензель, валик, фарборозпилювач, метод занурення	кисть, валик, краскораспылитель, метод окунання	a brush, a roller, a spraying gun, dipping
норма витрати в 1 шар / норма расхода в 1 слой / application rate of 1 layer	70-75 мл/м ²	70-75 мл/м ²	70-75 ml/m ²
час висихання / время высыхания / drying period	24 години	24 часа	24 hours
СП / СГ / VP	24 місяці	24 месяца	24 months
фасування / фасовка / package	0,75 л; 2,5 л; 45 л	0,75 л; 2,5 л; 45 л	0,75 l; 2,5 l; 45 l



- стійкий до атмосферних впливів та дії вологи / стойкий к атмосферным воздействиям и влиянию влаги / advanced water and weather resistance
- прозоре покриття підкреслює природну красу деревини / прозрачное покрытие подчеркивает естественную красоту древесины / transparent coating emphasizes natural beauty of timber