

TECHNICKÝ LIST

PEN-AKRYL

JK: 246 591 240 PND: 01 - 3033 - 06 S

Zloženie:	Styrén – akrylátová disperzia vo vodnom prostredí a zmes špeciálnych aditív.
Použitie:	PEN-AKRYL sa používa ako základný penetračný styren – akrylátový náter pred aplikáciou disperzných náterových látok, akrylátových tmelov, lepidiel, tenkovrstvých minerálnych a akrylátových omietok na minerálne podklady. PEN-AKRYL podkladovú vrstvu pred nanesením vrchnej vrstvy spevní, zjednotí rôznu nasiakavosť podkladu a prepojí podklad s nanesenou vrchnou vrstvou náteru, tmelu alebo omietkoviny. Náter je určený k okamžitému použitiu do vnútorných a vonkajších priestorov.
Farebné odtiene:	bezfarebný
Riedidlo:	voda
Nanášanie:	PEN-AKRYL sa nanáša štetcom, štetkou alebo valčekom. V prípade starých zvetraných náterov odporúčame PEN-AKRYL nanášať v neriedenom stave. V prípade aplikácie na pevné a nové povrchy odporúča sa podľa nasiakavosti podkladu pred nanášaním výrobok nariediť vodou v pomere 1:1 až 1:2. Výrobok nie je určený na nátery plôch, ktoré prichádzajú do priameho styku s potravinami, krmivami, pitnou vodou, na nátery detského nábytku a hračiek.
Podklad:	Podklad musí byť pevný, vyzretý, chemicky neutrálny, suchý, odmastený, zbavený prachu a nesúdržných vrstiev. U nových vyzretých omietok je potrebné povrch zbaviť uvoľnených zrníek piesku. Povrch podkladu nesmie byť vodoodpudivý.
Príklad náterového postupu:	<ul style="list-style-type: none">• pred použitím je potrebné obsah obalu dokonale premiešať,• prípravkom PEN-AKRYL sa vykoná základný penetračný náter,• doba zasychania je min. 4 hodiny pri 20°C. Teplota prostredia a podkladu nesmie pri aplikácii klesnúť pod +10°C. Pracovné pomôcky a znečistené miesta je potrebné ihneď umyť vodou,• po dokonalom zaschnutí sa naniesie vrchný náter vhodnou disperznou farbou alebo omietkovinou.
Vlastnosti náterovej látky:	Obsah neprchavých zložiek: min. 10,5 % Výtokový čas (F 4; 23°C): min. 10 s Hustota: cca 1,0 g/cm ³ Aplikačná teplota (okolia, podkladu, náterovej látky): min. +10°C
Výdatnosť:	10 – 24 m ² z 1 litra prípravku v nariedenom stave (1:1) na jednu vrstvu (podľa nasiakavosti podkladu).
Balenie:	plastové obaly o obsahu 1, 5, 10 litrov a po dohode s odberateľom.
Vlastnosti náterovej látky:	Skladovať v suchom, dobre vetranom sklade pri teplotách +5 až +30°C. Prípravok nesmie zamrznúť! Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom uzatvorenom obale min. 36 mesiacov od dátumu výroby.
Požiarne charakteristika:	Výrobok nie je horľavý.
Spôsob likvidácie odpadu:	Je uvedený v karte bezpečnostných údajov.
Bezpečnosť a hygiena pri práci:	Je uvedená v karte bezpečnostných údajov.

„Technické odporúčania v tomto technickom liste sú uvádzané na základe našich skúseností a najlepších vedomostí o súčasnom stave vo vede a praxi, nie sú záväzné. Užívateľia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov v technických a propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.“

