

## TEHNILINE ANDMELEHT

# PENOSIL Premium WoodFix PVA D3 647

Ühekomponentne PVA-dispersioonil baseeruv niiskuskindel puiduliim sise- ja välistöödeks. Niiskuskindlus D3 vastavalt normile DIN EN 204/205.

### Kasutusala

Kasutatakse puitdetailide ühendamiseks kohtades, kus on nõutav liimliite niiskuskindlus: köögi-, vannitoa- ja aiamööbel, akna- ja ukseraamid, dekoratiivelemendid, liimpuit. Sobib ka paberi, paberetikettide, kartongi ja lainepapi liimimiseks ning kõvakaaneliste raamatute selja liimimiseks; portselanist, nahast või riidest esemete, katteplaatide, kanga või soojustatud alusega linoleumi liimimiseks; laminaat- ja laudparketi paigaldamiseks sisetingimustes.

### Kasutamistingimused

Omadus	Ühik	Väärtus
Liimitava puidu niiskussisaldus	%	8–12
Töö- ja materjalide temperatuur	°C	15–25
Töövahendid		rull, pintsel, liimikamm
Materjali kulu	g/m <sup>2</sup>	100–200
Tööaeg	minutid	6–10
Surve	N/mm <sup>2</sup>	0,1–0,5
Survestusaeg sõltuvalt materjalist	minutid	20–45

### Kasutusjuhend

Liim hoolikalt segada, kanda õhukese kihina ühele liimitavale pinnale ja jätta seisma. Hiljemalt 10 minuti pärast suruda ühendatavad pinnad kokku ja panna pressi alla olenevalt materjalidest 10 kuni 30 minutiks. Kõvemat liiki puidupindade ja lehtpuidu puhul (nt tamm, kask) on soovitatav kanda liimi mõlemale poolele ja hoida survet all kauem (kuni 50 min).

### Puhastamine

Tardumata liim puhastada vee ja lapiga. Tardunud liim eemaldada mehaaniliselt.

### Tehnilised andmed

Omadus	Ühik	Väärtus
Kuivaine sisaldus	%	49–51
Viskoossus	mPa	5000–15000
pH		3,5–5,5
<b>Tardunud liimi omadused</b>		
Vastupidavus klass D3 (DIN EN 204/205 D3/1)	N/mm <sup>2</sup>	12
Temperatuuritaluvus	°C	-40 kuni +80

Toodud parameetrid on mõõdetud tingimustel +23 °C ja 50% suhtelist õhuniiskust, kui ei ole märgitud teisiti.

### Värvus

Valge, peale kuivamist läbipaistev.

## Pakend

500ml plastpudel, 8 tk karbis

## Säilitamine

Garanteeritud säilivusaeg 12 kuud tootmispäevast, ladustatuna niiskuskindlalt suletud originaalpakendis kuivas kohas temperatuuril +5 °C kuni +35 °C. Vältida külmumist.

## Ohutus

Vältida kokkupuudet silmadega. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Täpsem ohutusinfo on kättesaadav toote ohutuskaardil (SDS).