

Izolační transparentní lak pro izolaci MDF, exotických dřív a masivu, dřív a masivu bohatých na tanin a jiných látek, které mohou způsobovat problémy s následnou povrchovou úpravou.

## OBLASTI POUŽITÍ

<b>Použitelný pro:</b>	dřív	masiv	MDF		
<b>Aplikační metoda:</b>	stříkáč pistole	airless / airmix			

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE

<b>Plnivost:</b>	Standardní	<b>Brousitelnost:</b>	Excelentní
<b>Rychlost schnutí:</b>	Standardní	<b>Přelakovatelnost:</b>	Excelentní

## PŘÍPRAVA SMĚSI

	Kód	Váhově v %	Objemově v %	Poznámka
<b>Doporučené tužidlo:</b>	<b>INUR0514</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
Alternativní tužidla:				
<b>Urychlovač:</b>				
<b>Doporučené ředidlo:</b>	<b>DILS000N</b>	<b>0 - 10</b>		<b>středně rychlé</b>
Alternativní ředidla:				

CHEMICKO - FYZIKÁLNÍ  
CHARAKTERISTIKA

Specifická hmotnost (kg/l)	0,86
Obsah sušiny (%)	12
Viskozita (DIN 4) při 20°C	17 - 19 "
Životnost směsi při 20°C (h)	2

## APLIKAČNÍ CHARAKTERISTIKA

Počet nánosů	1
Nanášené množství (g/m <sup>2</sup> )	80
Interval mezi vrstvami (h)	2 - 3
Vydatnost (m <sup>2</sup> /kg, lt směsi)	5 - 6

## SCHNUTÍ

Proti prachu (min)	20
Na dotyk (min)	40
Brousitelné (h)	2 - 3
Stohovatelné (h)	

<b>Doplňkové informace:</b>	- Do 3 h od nánosu izolátoru, lze aplikovat vrstvu základního laku bez broušení, jinak po 3 hodinách broušení P220 - 280. - vynikající smáčivost, perfektní pro adhezi následné vrstvy - izolace látek obsažených v dřevinách
<b>Dodávané balení:</b>	- Dodávané balení: 5 lt, 25 lt, nestandardní balení

<b>Typ vrchního laku pro následné lakování:</b>	PES	PUR	AKRYLÁT		
---	-----	-----	---------	--	--

<b>Důležité upozornění:</b>	Naše technické listy jsou sestaveny na základě průměrných výsledků našich testů. Technické tipy jsou uvedeny v dobré víře, ale bez záruky. Ve skutečnosti jsou podmínky aplikace, tužení a ředění, nanášené množství, příprava a kvalita podkladu nedílnou součástí konečného výsledku a mimo naši kontrolu. Uživatel je povinen před započítím jakékoliv aplikace vyhotovit zkušební vzorek. Z naší strany zaručujeme kontinuitu chemicko-fyzikálních vlastností. Varování: je na zodpovědnosti uživatele zabezpečit, že aplikace je prováděna v dostatečně větraném prostředí a jsou dodržovány veškeré hygienické normy a bezpečnostní předpisy platné na daném území.
-----------------------------	--

Číslo revize	2	Datum revize	31/5/2016	Datum tisku	31/5/2016
--------------	---	--------------	-----------	-------------	-----------

HOOLWORKS s.r.o.	Prodejní sklad: Malý Beranov 6, 586 03 Malý Beranov, +420 606 452 991, info@icro.cz, www.icro.cz
------------------	--