


## Technické informace pro disperzní lepidlo HARO

art. 410 566

Výrobek	Disperzní lepidlo pro designové podlahy HARO DISANO Project, homogenní PVC a CV podlahové krytiny.	
Vlastnosti výrobku	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Připravený k použití</li> <li>- Bezropouštědlový podle TRGS 610</li> <li>- Velmi nízká emisní</li> <li>- Vhodný pro použití s podlahovým vytápěním</li> </ul>	
Oblast použití	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PVC designové podlahové krytiny</li> <li>- Textilní krytiny s vlísem, latexovou pěnou, syntetickou dvojitou spodní vrstvou nebo jutovou vrstvou</li> <li>- Tkané krytiny</li> <li>- Plstěné podlahové krytiny</li> <li>- Linoleové krytiny</li> <li>- Gumová podlaha v tloušťce do 2,5 mm na absorpčních podkladových vrstvách</li> <li>- Homogenní PVC podlahové krytiny</li> <li>- CV podlahové krytiny na absorpčních a neabsorpčních podkladových vrstvách</li> </ul>	
Technická data	Základ surového materiálu:	Akrylátová disperze
	Doba tuhnutí:	Asi 10 - 20 minut v závislosti na rozměru vrubů stěrky, podkladové vrstvě a podlahové krytině
	Doba otevření:	Asi 20 - 30 minut
	Čisticí prostředek:	Voda - před zaschnutím lepidla
	Skladovací čas:	12 měsíců při pokojové teplotě
	Skladovací teplota:	Neskladujte při teplotách pod +5 °C; citlivý na mraz D1
	KÓD GIS:	EC1 PLUSR
	KÓD EMI podle GEV:	
		
Podklad	Podklad a klimatické podmínky v místnosti musí splňovat požadavky DIN 18365. Podklady musejí být rovné, zcela suché, pevné, bez prasklin, nečistot a látek, bránících adhezi. Nerovné podklady vyplňte odpovídajícími zarovnávacími přípravky Wakol. Dodržujte technické informace, týkající se prumerů a zarovnávacích materiálů. PVC a CV podlahové krytiny pokládejte na neabsorpční podklady s lepením. Lepidla ve fázi spojování mohou tolerovat zbytkové vtlačení.	
Pokyny	Disperzní lepidlo HARO dobře promíchejte a rovnoměrně naneste na absorpční a vyrovnaný podklad podlahy pomocí vhodné stěrky z řady příslušenství HARO (typ stěrky závisí na podlahové krytině). Po krátké době tuhnutí (asi 10 až 20 minut) položte krytinu na vrstvu lepidla a zajistěte, aby nevznikly žádné vzduchové kapsy a pečlivě ji rozprostřete pro zajištění dobrého pokrytí spodní strany krytiny. – Pokládací čas - asi 20 - 30 minut. Zabraňte vyboulení spojů. Skvrny čerstvého výrobku okamžitě odstraňte.	
Důležité poznámky	Nepoužívejte při teplotě podlahy pod +15 °C a okolní teplotě pod +18 °C; vnitřní vlhkost vzduchu by měla být 40 % až 65 % maximálně 75 %. Všechny údaje jsou založené na teplotě asi 20 °C a relativní vlhkosti 65 %. Maximální povolené pokrytí ve stavbě lodí je 328 g/m <sup>2</sup> . Všechny informace jsou založené na testech a mnoha letech praktických zkušeností a platí pro použití za standardních podmínek. Odlišné podmínky na místě použití mimo naši kontrolu a množství používaných materiálů vylučuje jakékoli nároky na kompenzaci na základě těchto informací. Proto doporučujeme před aplikací provést odpovídající testy na malé ploše. Je nutno respektovat pokyny k pokládání od výrobce podlahové krytiny a momentálně platné normy a informační letáky.	



Tato technická informace slouží pro vás jako vodítko a podpora a je založena na našich nejnovějších znalostech. Nepředstavuje žádné záruky, přímé nebo následné žádných konkrétních vlastností popisovaného výrobku ve smyslu zákonných záručních podmínek.

podlahy | suchá výstavba | deskoviny | dveře & okna | laky & oleje | truhlárna

SORTIM Praha, s.r.o. Sanderova 1547/20 170 00 Praha 7 – Holešovice

Tel. centrála: +420 225 996 825, -834, mail: podlahy@sortim.cz

IČ: 25692062, DIČ: CZ25692062. Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským obchodním soudem v Praze, oddíl C, vložka 61645

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s., Číslo účtu: 3700743001/2700 CZK, Číslo účtu: 3700743044/2700 EUR

Praha | Karlovy Vary