

Popis:	HEMPEL'S HI-VEE 56540 is a non-hiding, but strongly day-light reflecting acrylic paint with fluorescent pigments which give intense colour impression and high visibility (HIVEE). It has no effect in darkness, and it needs HEMPEL'S HI-VEE LACQUER 06520 on top in order to improve the light fastness.
Odporúčané použitie:	For life-saving equipment and for warning purposes such as protruding or moving objects, etc.
Prevádzková teplota	Maximum, len za sucha: 80°C/176°F vid'. POZNÁMKY na druhej strane
Dostupnosť:	Súčasťou ponukového listu. Miestna dostupnosť proti potvrdeniu.
FYZIKÁLNE ÚDAJE:	
Číslo odtieňov/odtiene:	50180*/ Oranžová
Konečný vzhľad:	Polo-lesklý
Obsah sušiny, %:	44 ± 1
Teoretická výdatnosť:	11 m ² /liter [441.1 sq.ft./US gallon] - 40 µm/1.6 mils
Bod vzplanutia:	38 °C [100.4 °F]
Špecifická hmotnosť:	1 kg/liter [8 libry/americký galón]
Doba povrchového zaschnutia:	1 hod. 20°C
Doba preschnutia:	1.5 hod. 20°C
Obsah VOC:	445 g/l [3.7 libry/americký galón]
	* Ďalšie odtiene sú dostupné podľa ponukového listu.
	<i>Uvedené fyzikálne konštanty sú nominálne hodnoty podľa schválených predpisov firmy Hempel.</i>
ÚDAJE PRE NANÁŠANIE:	
Metóda aplikácie:	Bezvzduchové striekanie / Vzduchové striekanie / Štetec
Riedidlo (max. objem):	08230 (5%) / 08230 (15%) / 08230 (5%)
Veľkosť ústia trysky:	0.015 - 0.018 "
Tlak na tryske:	150 bar [2175 psi] (Údaje pre bezvzduchové striekanie sú odporúčané a môžu byť prispôsobené)
Čistenie náradia:	HEMPEL'S THINNER 08230
Odporúčaná hrúbka náterového filmu, suchá:	40 µm [1.6 mils]
Odporúčaná hrúbka náterového filmu, mokrá:	100 µm [4 mils]
Pretierací interval, min:	Podľa špecifikácie.
Pretierací interval, max:	Podľa špecifikácie.
Bezpečnosť:	Pri manipulácii postupujte opatrne. Pred a počas použitia dodržiavajte všetky bezpečnostné inštrukcie na nálepkách balení, zoznámte sa s pokynmi v Kartách bezpečnostných údajov výrobkov firmy Hempel a dodržiavajte platné bezpečnostné predpisy.

PRÍPRAVA POVRCHU:	Podľa špecifikácie.
APLIKAČNÉ PODMIENKY:	Nanášajte výlučne na suchý a čistý povrch s teplotou vyššou, ako je hodnota rosného bodu, aby nedochádzalo ku kondenzácii. Počas aplikácie a zasychania v uzavretých priestoroch zabezpečte dostatočné vetranie.
PREDCHÁDZAJÚCI NÁTER:	Podľa špecifikácie. Doporučené náterové systémy sú: HEMPATEX
NÁSLEDNÝ NÁTER:	06520
Poznámky	
Atmosferická / prevádzková teplota:	Dlhodobý priamy kontakt pri teplotách približne nad 40°C môže spôsobiť vrúbkovanie /vtlačené plochy do náterového filmu.
Aplikácie:	Vyvarujte sa teplotám nad: 20°C
Poznámka:	HEMPEL'S HI-VEE 56540 Len pre profesionálne použitie.
VYDALA:	HEMPEL A/S

5654050180

Tento údajový list výrobku nahrádza všetky skôr vydané.
Vysvetlenia, definície a rozsah - vid' Vysvetľujúce poznámky k údajovým listom výrokov, prístupné na www.hempel.sk. Údaje, špecifikácie, nariadenia a doporučená uvedená v tomto údajovom liste vychádzajú zo skúseností získaných za riadených alebo špeciálne definovaných okolností. Ich presnosť, kompletnosť alebo vhodnosť pre skutočné podmienky akéhokoľvek zamýšľaného použitia nie je zaručená a musí byť stanovená Kupujúcim a/alebo Užívateľom.
Výrobky sú dodávané a akákoľvek technická pomoc je poskytovaná v súlade so Všeobecnými podmienkami pre predaj, dodávky a služby firmy Hempel, ak nie je písomne výslovne dohodnuté inak. Výrobca a Predajca nie je v žiadnom rozsahu, nad rámec tu uvedeného, zodpovedný za dosiahnuté výsledky, škody, priame alebo následné poškodenia vyplývajúce z použitia vyššie doporučeného, uvedeného na zadnej strane listu či inde. Výrobné údaje podliehajú zmenám bez upozornenia a ich platnosť bude automaticky ukončená po piatich rokoch od vydania.