

Opis:	HEMPEL'S HI-VEE 56540 akrilni je premaz koji sadrži fluorescentne pigmente kao pojačivače intenziteta boje i koji doprinose postizanju velike vidljivosti (HIVEE) zahvaljujući svojstvu reflektiranja dnevnog svjetla. U tami nema nikakvog učinka te je stoga, povrhu njega, potrebno nanijeti HEMPEL'S HI-VEE LACQUER 06520 kako bi se poboljšala postojanost na svjetlost.
Preporučena uporaba:	Za opremu za spašavanje i u svrhu davanja upozorenja, na izbočenim predmetima, predmetima u pokretu, itd.
Temperatura u eksploataciji:	Maksimum, samo u suhim uvjetima: 80°C vidi NAPOMENE na poleđini
Raspoloživost:	Sastavni dio grupacijskog asortimana. Lokalna dostupnost uz prethodnu potvrdu.
FIZIKALNE KONSTANTE :	
Šifra nijanse/Nijansa:	50180*/ Narančasta
Izgled premaza:	Polu-sjajan
Volumni sadržaj suhe tvari, %:	44 ± 1
Teoretska izdašnost:	11 m ² /l [441.1 sq.ft./US gallon] - 40 mikrometara
Plamište	38 °C [100.4 °F]
Specifična težina:	1 kg/litra [8 lb / američki galon]
Površinski suh:	1 h 20°C
Potpuno suh:	1.5 h 20°C
Sadržaj HOS:	445 g/l [3.7 lb / američki galon]
	<i>*ostale nijanse prema proizvodnom asortimanu.</i>
	<i>Navedene fizikalne konstante predstavljaju nominalne podatke prema odobrenim formulacijama HEMPEL'OVE grupacije.</i>
PODACI O PRIMJENI :	
Način nanošenja:	Bezračni raspršivač / Zračni raspršivač / Kist
Razrjeđivač (max. vol.):	08230 (5%) / 08230 (15%) / 08230 (5%)
Otvor sapnice:	0.015 - 0.018 "
Izlazni pritisak:	150 bar [2175 psi] (Podaci za bezračni raspršivač okvirni su i mogu se podesiti)
Čišćenje alata:	HEMPEL'S THINNER 08230
Potrebna debljina filma, suh:	40 mikrometara [1.6 mils]
Potrebna debljina filma, mokar:	100 mikrometara [4 mils]
Međupremazni interval, min:	U skladu sa specifikacijom.
Međupremazni interval, max:	U skladu sa specifikacijom.
Mjere sigurnosti:	Rukovati s oprezom. Prije i u toku upotrebe potrebno je poštivati sve sigurnosne naljepnice s pakovanja za boju, proučiti HEMPEL'OVE Sigurnosno-tehničke listove i slijediti sve lokalne i nacionalne propise vezane za sigurnost.

PRIPREMA POVRŠINE:	U skladu sa specifikacijom.
UVJETI NANOŠENJA:	Nanositi isključivo na suhe i čiste površine, na temperaturama iznad rosišta kako bi se spriječila kondenzacija. U skučenom prostoru osigurati odgovarajuću ventilaciju u toku nanošenja i sušenja.
PRETHODNI PREMAZ:	U skladu sa specifikacijom. Preporučeni sustavi: HEMPATEX
SLJEDEĆI PREMAZ:	HEMPEL'S HI-VEE LACQUER 06520
NAPOMENE:	
Izloženost atmosferijama/ temperature u eksploataciji:	Produljeni izravni dodir na temperaturama iznad otprilike 40°C/104°F može uzrokovati uleknuća u filmu boje.
Nanošenje:	Treba izbjegavati temperature iznad: 20°C
Nota:	HEMPEL'S HI-VEE 56540 Samo za profesionalnu uporabu.
Izdano:	HEMPEL A/S

5654050180

Ovi Podaci o proizvodu dokidaju ranija izdanja.

Za objašnjenja, definiciju i opseg vidi Pojašnjenja podataka o proizvodu na www.hempel.hr.

Podaci, specifikacije, upute i preporuke koje su dane u ovim tehničkim podacima o proizvodu predstavljaju samo rezultate ispitivanja ili iskustvo dobiveno pod strogo kontroliranim ili posebno definiranim uvjetima. Njihovu preciznost, cjelovitost i prikladnost u stvarnim uvjetima primjene za koju je proizvod namijenjen slijedom ovih Tehničkih podataka trebaju odrediti isključivo Kupac i/ili Korisnik.

Proizvod se isporučuje i sva tehnička pomoć pruža se pod HEMPELOVIM OPĆIM UVJETIMA PRODAJE, ISPORUKE I TEHNIČKOG SERVISA, osim u slučaju da to nije drukčije izričito dogovoreno u pisanom obliku.

Proizvođač i Prodavalac odriče a Kupac i/ili Korisnik odbacuje bilo koju reklamaciju koja se odnosi na bilo koju odgovornost koja uključuje ali se ne ograničava na nemar, izuzev ako se ne radi o onome što je izraženo u spomenutim OPĆIM UVJETIMA vezano za bilo koje rezultate, štetu ili izravni ili posljedični gubitak ili štetu koja proizlazi iz upotrebe Proizvoda u skladu sa preporukama koje su navedene u gornjem tekstu, na poledini ili u nekom drugom obliku.

Podaci o proizvodu podliježu izmjenama bez prethodne obavijesti te postaju ništetni pet godina nakon njihovog izdavanja.