

Popis:	HEMPALIN DANREX 52360 je víceúčelová alkydová úsporná nátěrová hmota s dobrou penetrací do drsného a porézního podkladu. Neškodí nákladům obilí..
Doporučené použití:	1. Jako samozákladující nátěrový systém na vnitřní ocelové povrchy a dřevo, např. nákladní prostor lodí na suchý náklad. 2. Jako základní nátěr v alkydových nátěrových systémech v mírném prostředí.
Provozní teplota	Maximálně, pouze za sucha: 120°C/248°F
Certifikáty / Schválení:	Testováno na nepřítomnost znečišťujících látek pro náklady obilí u Newcastle Occupational Health & Hygiene, Velká Británie.
Dostupnost:	Součástí nabídkového listu. Místní dostupnost proti potvrzení.
FYZIKÁLNÍ ÚDAJE:	
Číslo odstínů/odstíny:	10670* / Šedá.
Konečný vzhled:	Polo-lesklý
Objem sušiny, %:	56 ± 1
Teoretická vydatnost:	14 m ² /l [561.4 sq.ft./US gallon] - 40 µm/1.6 mils
Bod vzplanutí:	38 °C [100.4 °F]
Specifická hmotnost:	1.3 kg/litr [11 lbs/US gallon]
Doba povrchového zaschnutí:	4 hod. 20°C
Doba proschnutí:	6 hod. 20°C
Obsah VOC:	350 g/l [2.9 lbs/US gallon]
<i>Uvedené fyzikální konstanty jsou nominální hodnoty podle schválených předpisů firmy HEMPEL.</i>	
APLIKAČNÍ DETAILY:	
Metoda aplikace:	Bezvzduchové stříkání / Vzduchové stříkání / Štětce
Ředidlo (max. objem):	08230 (5%) / 08230 (15%) / 08230 (5%) viz. POZNÁMKY na druhé straně
Velikost ústí trysky:	0.018 - 0.021 "
Tlak na trysce	150 bar [2175 psi] (Údaje pro bezvzduchové stříkání jsou doporučené a mohou být přizpůsobeny)
Čištění náradí:	HEMPEL'S THINNER 08230
Doporučená tloušťka nátěrového filmu, suchá:	40 µm [1.6 mils]
Doporučená tloušťka nátěrového filmu, mokrá:	75 µm [3 mils]
Přetírací interval, min:	Dle specifikace.
Přetírací interval, max:	Dle specifikace.
Bezpečnost:	Při manipulaci postupujte opatrně. Před a během použití dodržujte všechny bezpečnostní instrukce na nálepkách balení, seznamte se s pokyny v bezpečnostních listech výrobku firmy HEMPEL a dodržujte platné bezpečnostní předpisy.

PŘÍPRAVA POVRCHU:	Nová ocel: Pečlivě odstraňte olej a mastnotu vhodným detergentem. Soli a jiné nečistoty odstraňte očištěním vysokotlakou čistou vodou. Doporučujeme abrazivní otryskání na Sa 2 (ISO 8501-1:2007). V případě potřeby lze k dočasné ochraně použít vhodný mezioperační základní nátěr. Jakékoli poškození dílenského mezioperačního nátěru a kontaminace ze skladování a výroby je nutné před aplikací konečného nátěru důkladně očistit. Pečlivě odstraňte olej a mastnotu vhodným detergentem. Soli a jiné nečistoty odstraňte očištěním vysokotlakou čistou vodou. Před aplikací nátěru odstraňte rez a uvolněný starý nátěr abrazivním otryskáním na Sa 2 1/2 nebo mechanickým očištěním na St 3 (ISO 8501-1:2007) (malé plochy).
APLIKAČNÍ PODMÍNKY:	Aplikujte pouze na čistý a suchý povrch při teplotě nad rosným bodem, aby nedocházelo ke kondenzaci. V uzavřených prostorech zajistěte dostatečné větrání během aplikace a schnutí.
PŘEDCHOZÍ NÁTĚR:	Žádný nebo dle specifikace. Doporučené kombinace jsou: HEMPALIN PRIMER 12050
NÁSLEDNÝ NÁTĚR:	Lze přetírat sebou samým nebo dle specifikace.
Poznámky	
Aplikace:	Po vystavení vlivům znečištěného prostředí, je nutné před nanášením dalšího nátěru očistit dokonale povrch, opláchnutím vysokotlakou čistou vodou a nechat uschnout.
Tloutka nátěrového filmu / ředění:	Produkt THINNER 08080 lze použít pro aplikaci stříkáním, existuje však určité riziko zvrásnění předcházejícího čerstvého nátěru produktem HEMPALIN.
Poznámka:	HEMPALIN DANREX 52360 Pouze pro profesionální použití.
VYDAL:	HEMPEL A/S

5236010670

Tento Údajový list výrobku nahrazuje ty vydané dříve.

Vysvětlení, definice a rozsah - viz. dokument "Vysvětlující poznámky k údajovým listům výrobků", který je dostupný na www.hempel.cz. Údaje, specifikace, nařízení a doporučení uvedená v tomto údajovém listu vycházejí ze zkušeností získaných za řízených nebo speciálně definovaných okolností. Jejich přesnost, kompletnost nebo vhodnost pro skutečné podmínky jakéhokoli zamýšleného použití není zaručena a musí být stanovena uživatelem.

Výrobky jsou dodávány a jakákoliv technická pomoc je poskytovaná v souladu se VŠEOBECNÝMI PODMINKAMI PRO PRODEJ, DODÁVKY A SLUŽBY firmy Hempel, není-li písemně výslovně dohodnuto jinak. Výrobce a prodejce není v žádném rozsahu, nad rámec zde uvedeného, odpovědný za dosažené výsledky, škody, přímá či následná poškození vyplývající z použití výše doporučeného, uvedeného na zadní straně listu či jinde. Výrobní údaje podléhají změnám bez upozornění a jejich platnost bude automaticky ukončena po pěti letech od vydání.