



HEMPEL'S SPEED-DRY PRIMER 13770

Leírás:	A HEMPEL'S SPEED-DRY PRIMER 13770 termék egy gyorsan száradó alkyd alapozó ami cink-foszfatot tartalmaz.
Javasolt felhasználás:	Gyorsan száradó általános célú alapozóként műhelyben és kültéri területen kevésbé vagy közepesen agresszív korrozíós környezetben
Üzemi hőmérséklet:	Maximális száraz kitétel: 120°C/248°F
Elérhetőség:	Helyi elérhetősége visszaigazolás alapján.

FIZIKAI TULAJDONSÁGOK

Színárnyalatok / színek:	15680 /szürke
Felület:	matt
Szárazanyag tartalom %:	57 ± 2
Elméleti anyagszükséglet:	14.3 m ² /l - 40 micron
Lobbanás pont:	24 °C [78.8 °F]
Fajsúly:	1.7 kg/liter
Érintés száraz:	30 perc 20°C/68°F -on
V.O.C. tartalom:	378 g/liter

A felsorolt fizikai állandók névleges adatok, a HEMPEL Csoport jóváhagyott képletei alapján.

ALKALMAZÁS ADATAI :

Hígítás (max térf.):	HEMPEL'S THINNER 08080 <5% a céltól függően (lásd MEGJEGYZÉSEK a túloldalon)
Fúvóka nyílás:	0.018"
Fúvóka nyomás:	150 bar [2175 psi] (Levegőmentes szórás adatai jelzés értékűek, a beállítástól függenek)
Szerszám tisztító:	HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610
Javasolt rétegvastagság, száraz:	40 mikron [1,6 mils] (lásd MEGJEGYZÉSEK a túloldalon)
Javasolt rétegvastagság, nedves:	60 mikron [2.4 mils]
Átfestés intervallum, min.:	lásd MEGJEGYZÉSEK a túloldalon
Átfestés intervallum, max.:	lásd MEGJEGYZÉSEK a túloldalon
Biztonság:	Óvatosan kezelje. Használat előtt és alatt, tanulmányozza a csomagoláson és a festékes kannákon található valamennyi biztonsági feliratot, olvassa el figyelmesen a HEMPEL Biztonságtechnikai Adatlapokat és kövesse valamennyi helyi vagy országos biztonsági előírást.

HEMPEL

**FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS:**

Új acél: Szemcseszórás Sa 2 (ISO 8501-1:2007) fokozatig. Az ideiglenes védelemhez szükség esetén használjon megfelelő műhelyalapolót. A végső festést megelőzően a műhelyalapoló összes sérülését és a tárolásból valamint szerelésből eredő szennyeződések alaposan le kell tisztítani. Karbantartás- és kézi javítás használatára: HEMPADUR SPEED DRY 13770.

Karbantartás: Alaposan távolítsa el az olajat és a zsírt stb. megfelelő mosószerrel. Távolítsa el a sókat és egyéb szennyezőanyagokat nagy nyomású edesvízes tisztítással. Távolítson el minden rozsdát és laza anyagot nedves vagy száraz szemcseszórással vagy gépi tisztítással. Kerekítse le az ép és érintetlen területek éleit. Porolja le a maradványokat. Végezze el a javításokat teljes rétegvastagságban. Nedves szemcseszórás után locsolja le a felületet edesvízzel, és hagyja száradni.

ALKALMAZÁSI FELTÉTELEK:

A kondenzáció elkerülése érdekében csak száraz és tiszta, a harmatpontnál magasabb hőmérsékletű felületre hordja fel.

A festék hőmérséklete a következő legyen: 15-25°C/59-77°F.

Zárt tereknél megfelelő szellőzés biztosítására van szükség a felhordás és száradás során. Hígítás válhat szükségessé abban az esetben, ha nagyon hosszú a festékszóró tömlő és/vagy a festék hőmérséklete alacsonyabb, mint: 15°C/59°F. Ez alacsonyabb rétegeképződést és hosszabb száradási időt eredményez.

KÖVETKEZŐ BEVONAT:

Megjegyzések

Nincs vagy előírás szerint.

Szín /Színstabilitás:

Hajlamos a sárgás elszíneződésre felhordás után. Ez nem befolyásolja a bevonat tulajdonságait és bármely átvonó réteg alkalmazását.

Időjárás/ üzemi hőmérséklet:

Az epoxi festékek természetes tendenciája, miszerint krétásodnak szabadtéri terhelési kitételre és érzékenyebbé válnak mechanikai hatásokra és vegyi terhelésre magasabb hőmérsékleten, ebben a termékben is jelentkeznek.

Festékréteg vastagság/ hígítás:

Ajánlott száraz film vastagság: 30-50 mikron (1,2-2mils). A túl nagy rétegvastagságok kerülendők. A megfelelő hígító kiválasztása a felhordás körülményeinek függvénye. Javasolt bevonat rendszer: HEMPEL'S THINNER 08080.

Átfestés:

Átvonási intervallumok a későbbi kitételviszonyok függvényében: Ha a maximális átvonási intervallumot túllépik, a felület érdesítése alapvetően fontos a rétegek közötti tapadás biztosításához. Szennyezett környezetnek való kitétel követően, az átvonás előtt, meg kell tisztítani a felületet nagy nyomású friss vizes mosással és hagyni kell a felületet megszáradni.

Megjegyzés:

KIBOCSÁTÓ:

HEMPEL'S SPEED-DRY 13770 csak szakmai használatra érhető el.

HEMPEL A/S

1377015680

Jelen Termék Adatlap hatályon kívül helyezi az eddig kibocsátottakat.

Az alkalmazás leírása, a termék meghatározása és a felhasználás érvényességi köre tekintetében lásd az alkalmazni kívánt Termék Adatlaphoz kapcsolódó magyaró nyelvű jegyzeteket.

A jelen adatlapon szereplő adatok, specifikációk, utasítások és ajánlások csak az ellenőrzött vagy a meghatározott különleges körülmények között nyert mérési adatokat, valamint tapasztalatokat tartalmaznak. Azok pontosságát, teljességét vagy megfelelőségét az itt szereplő Termékek felhasználásának tényleges feltételei között kizárólag a Vevőnek és/vagy Felhasználónak kell meghatároznia. A Termékeket leszállítják és minden műszaki segítséget megadnak a HEMPEL ÁLTALÁNOS ÉRTÉKESÍTÉSI, SZÁLLÍTÁSI ÉS SZOLGÁLTATÁSI FELTÉTELEI-ben meghatározottak szerint, kivéve ha a felek írásos formában ettől eltérően állapodnak meg. A Gyártó és Értékesítő elhárít minden felelősséget, míg a Vevő és/vagy Felhasználó lemond mindenfajta igényérvényesítésről, ideértve még a gondatlanság esetét is, kivéve a Termék fentiekben ajánlottak szerinti, a túlloldalon leírtak szerinti vagy egyébkénti felhasználásának következményeként fellépő bármilyen eredmény, sérülés, közvetlen illetve közvetett kár esetét az ÁLTALÁNOS SZERZŐDÉSI FELTÉTELEK-ben rögzítettek szerint. A termékadatokat minden előzetes tájékoztatás nélkül megváltoztathatók, illetve azok kibocsátásuktól számított öt év elteltével hatályukat veszítik.

HEMPEL