



## HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251

### Leírás:

HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 is a quick-drying acrylic paint, containing an anti-slip aggregate. Physically drying. It has a good brush-ability and is resistant to sunlight, salt water and spillage of mineral oil.

### Javasolt felhasználás:

As an intermediate and finishing coat in anti-slip systems on interior and exterior surfaces above water-line. Suitable on steel and wood.

### Elérhetőség:

Part of European Yacht assortment. Local availability subject to confirmation.

### FIZIKAI TULAJDONSÁGOK

Színárnyalatok / színek:	10000*/ Fehér.
Felület:	Fél-fényes
Szárazanyag tartalom %:	46 ± 1
Elméleti anyagszükséglet:	9.2 m <sup>2</sup> /l [368.9 sq.ft./US gallon] - 50 micron/2 mils
Lobbanás pont:	26 °C [78.8 °F]
Fajsúly:	1.3 kg/liter [10.8 font/amerikai gallon]
Érintés száraz:	1 - 2 óra mellett 20°C/68°F 2-4 óra mellett 10°C/50°F
V.O.C. tartalom:	472 g/l [3.9 font/amerikai gallon]

*\*más színárnyalatok a megadott választék szerint.*

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

### ALKALMAZÁS ADATAI :

Alkalmazási módszer:	Levegőmentes szórás / Levegős szórás / Ecset/Henger/Festőszivacs
Hígítás (max térf.):	08081 (5%) / 08081 (10-15%) / 08081 (5%)
Fúvóka nyílás:	0.027 - 0.03 "
Fúvóka nyomás:	150 bar [2175 psi] (Levegőmentes szórás adatai jelzés értékűek, a beállítástól függenek)
Szerszám tisztító:	HEMPEL'S THINNER 08081
Javasolt rétegvastagság, száraz:	50 mikron [2 mils]
Javasolt rétegvastagság, nedves:	100 mikron [4 mils]
Újrafestési intervallum, min.:	Előírás szerint.
Újrafestési intervallum, max.:	Előírás szerint.

### 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'S NON-SLIP DECK COATING 56251

### FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS:

**Új fa:** A kezelendő területet mossa le HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602-vel az előírásnak megfelelően, és öblítse le édesvízzel. Hagyja a fát megszáradni, csiszolja meg a fedetlen részeket, és teljes mértékben távolítsa el a port. Telítse a száraz, tiszta felületet megfelelő favédőszerezéssel, hagyja száradni. Hordjon fel egy réteget a termékből a következővel hígítva: 5-10% a következővel: HEMPEL'S THINNER 08111. Fejezze be a következővel: 2-3 rétegek a következőből: HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 hígítva max 5% a következővel: HEMPEL'S THINNER 08081.

**Előzetesen festett fa:** A kezelendő területet mossa le HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602-vel az előírásnak megfelelően, és öblítse le édesvízzel. Csiszolással alakítsa ki egységes matt megjelenést a felületen. Telítse a száraz, tiszta felületet megfelelő favédőszerezéssel, hagyja száradni. Végezze el a javításokat a teljes rétegvastagság eléréséhez az új fára vonatkozó leírás szerint.

**Új acél:** A kezelendő területet mossa le HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602-vel az előírásnak megfelelően, és öblítse le édesvízzel. Távolítsa el a sót és egyéb szennyezőanyagokat (nagy nyomású) édesvízes tisztítással. Távolítsa el minden rozsdát és laza anyagot szemcseszórással vagy gépi tisztítással. Porolja le a maradványokat. A fedetlen részeket javítsa ki a teljes rétegvastagságban. Javasolt bevonat rendszer: HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201 hígítva a következővel: HEMPEL'S THINNER 08111. Fejezze be a következővel: 2-3 rétegek a következőből: HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 hígítva max 5% a következővel: HEMPEL'S THINNER 08081.

**Üvegszál:** A kezelendő területet mossa le HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602-vel az előírásnak megfelelően, és öblítse le édesvízzel. Hagyja a felületet megszáradni. Porolja le a maradványokat. A fedetlen részeket javítsa ki a teljes rétegvastagságban. Javasolt bevonat rendszer: HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 hígítva 10-15% a következővel: HEMPEL'S THINNER 08451. Az optimális tapadáshoz a felület érdesítése ajánlott. Fejezze be a következővel: 2-3 rétegek a következőből: HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 hígítva max 5% a következővel: HEMPEL'S THINNER 08081.

### ALKALMAZÁSI FELTÉTELEK:

A kondenzáció elkerülése érdekében csak száraz és tiszta, a harmatpontnál magasabb hőmérsékletű felületre hordja fel. Csak akkor használja, ha a felhordás a következőnél magasabb hőmérsékleten végezhető: 5°C/41°F. Ne végezze a felhordást közvetlen napfényben. Zárt tereknél megfelelő szellőzés biztosítására van szükség a felhordás és száradás során.

### MEGELŐZŐ BEVONAT:

Előírás szerint. Javasolt bevonat rendszer: HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201, HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551.

### KÖVETKEZŐ BEVONAT:

Semmi.

### Megjegyzések

#### Szín /Színstabilitás:

A magasabb üzemi hőmérséklet erősítheti a természetes sárgulási hajlamot, különösen beltérben.

#### Alkalmazás:

Ha szórással hordják fel, a második réteget nedves a nedvesre eljárással kell felhordani, vagy a következő időtartamot követően: 8 óra mellett 20°C/68°F, 16 óra mellett 10°C/50°F.

#### Festékréteg vastagság/ hígítás:

Lehet előírni eltérő rétegvastagságban, függően a felhasználás céljától és helyétől. Ez hatással lesz a kiadósságra és befolyásolhatja a száradási időt és az átvonási intervallumot. A normal száraz rétegvastagság intervallum: 40-50 micron/1.6-2 mils

#### Újrafestési megjegyzés:

Ha szennyezett környezetnek való kitettséget követően kívánja átvonni, előtte alaposan tisztítsa meg a felületet nagy nyomású édesvízsugárral vagy édesvízzel való locsolással és kemény kefével való lesúrolással, majd hagyja száradni.

#### Újrafestési intervallumok:

A maximális átvonási intervallum a bevonati rendszer üzemi élettartama során periodikus alámerülésnek, vízpermetnek, kondenzációnak vagy súrlódásnak kitett kültéri felületekre vonatkozik. Egyéb területeken nincs a tapadás biztosítása miatti maximális átvonási intervallum. Ha a maximális átvonási intervallumot túllépik, a felület érdesítése alapvetően fontos a rétegek közötti tapadás biztosításához.

#### Megjegyzés:

**HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251**

#### KIBOCSÁTÓ:

**A Termékadatlapon megadott információk kereskedelmi felhasználásra vonatkoznak.**  
HEMPEL A/S

5625110000

Jelen Termék Adatlap hatályon kívül helyezi az eddigi kibocsátottakat.

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

A jelen adatlapon szereplő adatok, specifikációk, utasítások és ajánlások csak az ellenőrzött vagy a meghatározott 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 túlóladalon 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 megváltoztathatják, illetve azok kibocsátásuktól számított öt év elteltével hatályukat veszítik.