



## A Hempel bemutatja a HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140 termék új Multi-Tint változatát



Örömmel mutatjuk be már eddig is nagy sikerekre örvendő **HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140** termékünk Multi-tint (MTT) változatát, amely tovább bővíti közvetlenül fémre felvihető (Direct-To-Metal, DTM) alkíd alapozóink/átvonó festékeink palettáját. Az 5 alapszínben kapható, a RAL színskála bármely árnyalatára színezhető **HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140** egy- vagy két rétegben, kül- és beltéri acélfelületek és -szerkezetek korróziógátló alapozóként/átvonó festékeként, általános acélszerkezetekhez, valamint egy sor gyors száradást igénylő könnyű- és nehézacéi ipari alkalmazáshoz használható.

### Azt kapja, amit szeretne:

Az alábbi táblázatban szereplő öt különböző alapszín a RAL színskála bármely árnyalatára színezhető. A kiválasztott szín elmenthető és a későbbi projektek során pontosan és a kívánt gyakorisággal reprodukálható a tételek közötti tökéletes (az opacitásra is kiterjedő) konzisztencia érdekében, így a termék kis tételek esetén is költséghatékony és rendkívül rugalmas megoldást jelent.

### HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140

#### Alapszínek

- Fehér alap 00010
- Átmeneti fehér alap 00030
- Átlátszó alap 00050
- Piros alap 07160
- Sárga alap 05590



TULAJDONSÁGOK	ELŐNYÖK
Multi-Tint változatban is kapható	Az árnyalatok megfelelnek a RAL színskálának
Az árnyalat elmenthető és reprodukálható	Lehetővé teszi a későbbi tételek színazonosságát
Cink-foszfátot tartalmaz	Jó korróziógátló tulajdonságok
15 perc alatt érintésbiztosra, 60 óra alatt pedig szerkezetbiztosra szárad	Alacsony teljes projektköltség
Ólom- és kromátmentes	Környezet- és egészségkímélő
Rétegenként akár 120 µm száraz rétegvastagságig felhordható	Gyors egyszeri felhordás – gazdaságos megoldás
Ideális olyan műhelybeli alkalmazásokhoz, ahol gyors száradásra van szükség	Rugalmas alkalmazási lehetőségek
Jó fedőképesség	Kellemes megjelenés
Széles száraz rétegvastagság-tartomány esetén is felhasználható	Csökkenti a projekt összköltségét, és felgyorsítja a felhordást

## ÁLTALÁNOS MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

C1/C2 korróziós osztály: 5–15 év vagy C3 kategória: 2–5 év esetén

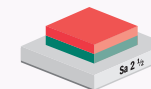
HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140

1 x 60 mikron

HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140

1 x 60 mikron

**120 mikron**



C1/C2 korróziós osztály: >15 év esetén

HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140

1 x 80 mikron

HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140

1 x 80 mikron

**160 mikron**

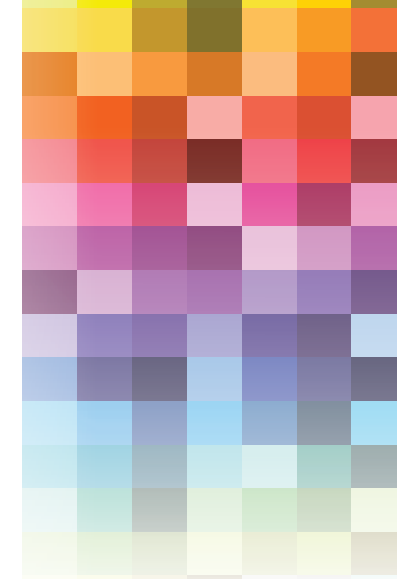


C1/C2 korróziós osztály: 5–15 év vagy C3 kategória: 2–5 év

HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140

1 x 120 mikron

**120 mikron**



E termékből nemrégiben az oroszországi Kalugában található Volkswagen gyár acélszerkezeteinek bevonása során (C2/C3 besorolású környezet) 60 000 liternyi fogyott el különféle színekben. A 2009 óta teljes kapacitással működő üzemben a VW csoport 2014 és 2018 között további 1,2 milliárd eurós beruházást tervez az követően, hogy 2013 végén a 700 000. gépjármű is legördül a gyártósorról.

Kérjük, a **HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140**, vagy bármely más kiváló minőségű termékünkkel kapcsolatos személyre szabott megoldásért forduljon a legközelebbi viszonteladóhoz.