

Технически характеристики

## HENSOTOP WB

Еднокомпонентно връхно покритие на водна основа за пожарозащитни покрития на водна основа HENSOTHERM® за вътрешна употреба

### Употреба

Приложение на HENSOTOP WB (като връхно покритие) поради оптични причини и защита от влага.

### Състав

HENSOTOP WB е халогенно и бързосъхнещо покритие на базата на полимер на водна основа.

### Приложение

- HENSOTOP WB се нанася след изсушаване на противопожарното покритие, но най-рано след 24 часа и положително изпитване на ноктите.
- температура на материала, субстрата и околната среда > + 5°C
- относителна влажност <80%
- температурата на повърхността трябва да бъде най-малко + 3 ° C над точката на оросяване
- температура на повърхността макс. + 35 ° C
- нанасяне с четка, валяк с къса купчина или боя от мохер или безвъздушно пръскане
- размер на накрайника: безветрен 0,009 " - 0,013"
- степен на покритие: 150 - 180 g / m<sup>2</sup> (зависи от цветовия нюанс)  
= дебелина на мокрото фолио при бл. 150 µm = дебелина на сухото фолио при бл. 60 µm
- ако HENSOTOP WB трябва да се нанася от различни партии, смесете двата материала (в един и същи цветен нюанс) заедно преди нанасяне.
- нивото на гланц зависи от цветовия нюанс
- цветните нюанси, съдържащи метални пигменти, могат да се променят чрез изтъняване с вода или чрез нанасяне с четка или валяк

### Време за изсушаване

Времето за сушене зависи от температурата и относителната влажност. При температура от около + 20 ° C и относителна влажност от ок. 65% времена на сушене са както следва:

- прах сух след при бл. 45 минути
- изсушени след при бл. 24 часа

### Безопасност при работа

Използвайте HENSOTOP WB в съответствие с всички приложими местни и национални разпоредби.  
Жизонен код: BS20

### Околна среда, здраве и безопасност

Тъй като нормите често се преразглеждат, моля, поискайте актуалния лист за безопасност, преди да използвате този продукт.

### Опаковка

Доставя се в пластмасови кофи от 5 кг и 10 кг

### Съхранение

Срок на годност: 6 месеца в неотворени контейнери; съхранение без замръзване, възможно при стайна температура.

## Групи цветни нюанси (RAL)

Стандартни	бял, 7016, 7035, 9002
Група I	1001, 1013, 1014, 1015, 1019, 1020 / 4009 / 5007, 5008, 5009, 5018 / 6000, 6003, 6006, 6011, 6012, 6013, 6014, 6015, 6019, 6020, 6027, 6028, 6033, 6034 / 7000, 7001, 7002, 7003, 7004, 7005, 7006, 7008, 7009, 7010, 7011, 7012, 7013, 7015, 7021, 7022, 7023, 7024, 7026, 7030, 7031, 7032, 7033, 7034, 7036, 7037, 7038, 7039, 7040, 7042, 7043, 7044, 7045, 7046, 7047, 8000, 8002, 8015, 8016, 8017, 8019, 8022, 8024, 8025, 8028 / 9001, 9004, 9010, 9011, 9016, 9017, 9018
Група II	1000, 1011, 1024 / 3007, 3009, 3011, 3012, 3015 / 5000, 5001, 5002, 5004, 5012, 5014, 5015, 5021, 5023, 5024 / 6008, 6016, 6021, 6022, 6025, 6032 / 8001, 8003, 8004, 8007, 8008, 8011, 8012, 8014 / 9005
Група III	1002, 1018, 1034 / 2001, 2010, 2012 / 3000, 3013, 3014, 3017, 3018, 3022 / 4001, 4002 / 5003, 5005, 5010, 5011, 5013, 5017, 5019, 5020, 5022 / 6001, 6002, 6005, 6007, 6009, 6010, 6018 / 8023
Група IV	1003, 1005, 1006, 1012, 1016, 1017, 1027, 1033 / 2000, 2002, 2003, 2008, 2009, 2011 / 3001, 3002, 3003, 3004, 3005, 3016, 3027
Група V	1004, 1007, 1021, 1023, 1028, 1032 / 2004 / 3020 / ca. 9006, ca. 9007, ca. DB 701, ca. DB 702, ca. DB 703, ca. DB 704

Специални цветни нюанси според Sikkens, NCS или проби, налични при поискване - минимално количество 10 кг.

Предоставената тук информация отразява текущото състояние на нашите технически тестове и опит с използването на този продукт. Въпреки това купувачът / потребителят не се освобождава от задължението си, на своя отговорност, да провери правилно нашите материали за тяхната годност за предвидената употреба въз основа на съответните условия на сайта. Правни искове за вреди, произтичащи от използването на този продукт за цели, различни от или по начин, различен от описанието, съдържащо се тук без нашето предварително писмено одобрение, са изключени и не могат да бъдат предявени срещу нас. Предвид обстоятелството, че нямаме влияние върху условията на сайта и различни фактори, които биха могли да повлияят на работата и използването на нашия продукт, гаранция за резултати или отговорност, независимо от правното основание, не може да бъде получена от тази информация или от предоставена устна консултация от един от нашите служители, освен ако не бъдем обвинени в умисъл или груба небрежност. Нашите Общи условия се прилагат за всички други цели. Най-новата версия на нашия лист с технически данни е валидна и може да бъде поискана от Rudolf Hensel GmbH или изтеглена на [www.rudolf-hensel.de](http://www.rudolf-hensel.de).

© Rudolf Hensel GmbH 09/18

## RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11  
21039 Börnsen | Germany

Tel. +49 (0) 40 / 72 10 62-10  
Fax +49 (0) 40 / 72 10 62-52

E-Mail: [info@rudolf-hensel.de](mailto:info@rudolf-hensel.de)  
Internet: [www.rudolf-hensel.de](http://www.rudolf-hensel.de)



**Сънекс**  
Инженеринг

Тел: 02/945 5199; 0877/616 479

[office@sstroy.eu](mailto:office@sstroy.eu)

[www.sstroy.eu](http://www.sstroy.eu)