

Teknisk datablad / Technical Data Sheet

HENSOTOP 84 AF

Opløsningsmiddelbaseret, transparent topcoat til HENSOTHERM® 1 KS INNEN

Single component, colourless, solvent-based top coat for HENSOTHERM® 1 KS INNEN

Anvendelsesområde

- Obligatorisk topcoat til HENSOTHERM® 1 KS INNEN

Produktegenskaber

- Fri for aromater
- Indeholder opløsningsmidler
- Hurtigtørrende
- Mat (ca. glans 10) og silkemat (ca. glans 20)
- Følsom over for fugt

Påføring

- HENSOTOP 84 AF må først påføres som topcoat når HENSOTHERM® 1 KS INNEN er gennemtør! (Transparent)
- Produktet skal omrøres grundigt inden brug!
- Materiale- og overfladetemperatur > +15 °C
- Relativ luftfugtighed under påføring og tørring < 70 %
- Påføring med pensel eller rulle (korthåret velour-/mohairvalse)
- Dysestørrelse: Airless: 0,009"–0,011"; større dyser kan ikke anbefales!
- Fortyndes med HENSOTHERM® V 84 maks. 4%
- Påføringsmængde: 50–100 g/m²

Tørretider

Tørretiden afhænger af temperatur og relativ luftfugtighed. Ved ca. +20 °C og ca. 65 % relativ luftfugtighed gælder følgende:

- Berøringstør efter ca. 30 minutter
- Gennemtør efter ca. 8–10 timer
- HENSOTOP 84 AF tørrer transparent op

Belægningen er følsom over for tryk i de første par uger.

Sikkerhed på arbejdspladsen

Ved alt arbejde med HENSOTOP 84 AF skal de gældende regler for arbejdssikkerhed og forebyggelse af ulykker overholdes.

Faremærker og miljøhensyn

Bestemmelserne i loven ændres ofte. Oplysninger om faremærker og miljøhensyn skal derfor slås op i det aktuelle sikkerhedsdatablad.

Emballagestørrelser

5 kg og 10 kg

Opbevaring og transport

Transport og opbevaring ved temperaturer mellem +5 °C og +30 °C. Spandene skal beskyttes mod frost og direkte sollys! Åbnede spande skal lukkes omhyggeligt.

Holdbarhed

Uåbnede spande: mindst 6 måneder fra fremstillingsdatoen ved en opbevaringstemperatur på +20 °C. Ved højere eller lavere temperaturer kan minimumsholdbarheden blive reduceret.

Use

- Top coat for HENSOTHERM® 1 KS INNEN

Properties

- Free from aromatic substances
- Solvent-based
- Fast drying
- Matt or silk matt
- Moisture-sensitive

Application

- HENSOTHERM® 1 KS INNEN is colourless / transparent after through drying. Only then application of HENSOTOP 84 AF.
- Stir thoroughly before application
- Temperature of material and surface > +15 °C
- Relative humidity during application and drying < 70 %
- Application by brush or roller (short piled velour or mohair)
- Nozzle sizes airless: 0.009"–0.011", bigger nozzle sizes are not recommended
- To be diluted with HENSOTHERM® V 84 max. 4%
- Coverage rate: 50–100 g/m²

Drying Times

Drying time depends on temperature and relative humidity. At a temperature of approx. +20 °C and a relative humidity of approx. 65 % drying times are as follows:

- Dust-dry after approx. 30 minutes
- Fully dry after approx. 8–10 hours
- After drying HENSOTOP 84 AF becomes transparent

The coating is sensitive to pressure in the first few weeks.

Work Safety

Use HENSOTOP 84 AF in accordance with all applicable local and national regulations.

Giscode: BS60

Environment, Health and Safety

As regulations are often revised please request for the actual safety data sheet before using this product.

Packaging

Supplied in 5 kg and 10 kg tin pails

Storage and transport

Transport and store at temperatures between +5 °C and +30 °C. The containers must be protected from frost and direct sunlight! Opened containers must be carefully resealed.

Shelf life

The minimum shelf life of unopened containers at a storage temperature of +20 °C is 6 months from the date of manufacture. Outside this storage temperature, the minimum shelf life may be reduced.

Oplysningerne heri afspejler det nuværende niveau af vores tekniske tests og erfaring med brugen af dette produkt. Dette fritager dog ikke køber/bruger for dennes pligt til på eget ansvar grundigt at undersøge vores materialer for deres egnethed til det tilsigtede formål baseret på forholdene på det pågældende sted. Retskrav om erstatning som følge af, at dette produkt bruges til andre formål eller på andre måder end heri beskrevet uden forudgående skriftlig godkendelse, udelukkes og kan ikke fremsættes mod os. I betragtning af, at vi ikke har nogen indflydelse på forholdene på stedet og de forskellige faktorer, der kan påvirke brugen af produktet og dets anvendelse kan en garanti for resultater eller erstatningsansvar, uanset de retlige grunde, ikke udledes af denne information eller af mundtlig rådgivning ydet af en af vores medarbejdere, medmindre vi kan anklages for forsæt eller grov forsømmelse.

The information provided herein reflects the current state of our technical testing and experience with the use of this product. However, the buyer/user is hereby not relieved of their duty, at their own responsibility, to properly examine our materials for their suitability for the intended use based on the respective site conditions. Legal claims for damages arising from the use of this product for purposes other than, or in a manner that differs from, the description contained herein without our prior written approval are precluded and may not be asserted against us. In light of the circumstance that we have no influence over site conditions and various factors that could influence the performance and use of our product, a guarantee of results or liability, regardless of legal grounds, cannot be derived from this information or from verbal consultation provided by one of our employees unless we may be accused of intent or gross negligence. Our General Terms and Conditions apply for all other purposes (www.rudolf-hensel.de/gtc). The most recent version of our technical data sheet is valid and may be requested from the Rudolf Hensel GmbH or downloaded at www.rudolf-hensel.de. © Rudolf Hensel GmbH 07/24

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11
21039 Börnsen | Tyskland

Tlf. +49 40 72 10 62-10
Fax +49 40 72 10 62-52

E-mail: contact-rh@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de

