



Rembrandtin

REMBRANDTIN LACK GmbH Nfg. KG
Ignaz-Köck-Straße 15
1210 WIEN
Österreich

REM - AK KH MINIUM V 1.GB

Technisches Merkblatt

Typ

mit „Bleiminium, entsprechend DIN 55 928/9 (Bleimennige > 60 %) pigmentierte, erste Grundbeschichtung auf Basis einer ausgewählten ölmodifizierten Alkydharzkomposition.

Farbton

miniumorange

Eigenschaften

raschtrocknende aktive Korrosionsschutzbeschichtung mit guten Penetriereigenschaften für korrodierte Stahluntergründe, bei denen eine Strahlentrostung nicht möglich ist.

Untergrundanforderungen

Handentrostung entsprechend St 2 nach EN ISO 12944/4

Verarbeitung

durch Streichen (bleihaltig)

Schichtdicke

ca. 60 – 80 µm

Ergiebigkeit

theoretisch: 240 – 320 g/m²/ 60 - 80 µm

Verdünnung und Gerätereinigung

Verdünnung 100

Trocknung

staubtrocken nach ca. 3 - 5 Stunden
überstreichbar nach ca. 24 - 48 Stunden

Viskosität

thixotrop

Technical Data Sheet

Type

red-lead pigmented first primer based on a alkyd resin combination modified by oil according to DIN 55 928/9

Colour

minium orange

Properties

quick-drying first primer with good penetrating effect for steel constructions where blast cleaning is impossible.

Recommended substrate

manual derusting grade St 2 according to ISO 12944/4

Application

by brushing (contains lead)

Film thickness

approx. 60 –80 µm

Spreading rate

theoretical: 240 – 320 g/m²/ 60 – 80 µm

Thinner and cleaning of appliances:

thinner 100

Drying time

dust-free approx. 3 - 5 hours
ready to overcoat approx. 24 - 48 hours

Viscosity

thixotropic

Dichteca. 2,20 g/cm³**Festkörper**

ca. 55 % Volumen, ca. 84 % Gewicht

Temperaturbeständigkeit

bis 100°C

VOC

348 g/l (rechnerisch)

Hinweise

Nicht unter +7°C und nicht über 80% rel. Luftfeuchtigkeit verarbeiten.

Die Luft- und Oberflächentemperatur muss während Applikation und Trocknung mindestens 3°C über dem Taupunkt liegen.

Weitere allgemeine technische Informationen zu unseren Produkten finden Sie unter www.rembrandtin.com

Lagerfähigkeit

in Originalgebinden 1 Jahr
ab Herstellungsdatum

Verpackung

EW-Hobbocks zu 20 kg

VbF-Klassifizierung

entfällt

Besondere Kennzeichnung

enthält Bleiverbindung,
nicht für den Anstrich von Gegenständen
verwenden, die von Kindern gekaut oder
gelutscht werden können.

Specific gravity:approx. 2,20 g/cm³**Solid contents**

approx. 55 % volume, approx. 84 % weight

Temperature load

up to 100°C

VOC

348 g/l (calculated)

Remarks

Minimum application temperature +7°C.

Maximum rel. humidity 80%.

Temperature of air and surface must always be a minimum of 3°C above dew point during application and drying process.

Further general technical informations at www.rembrandtin.com

Storability

12 month from date of manufacture
in original barrels

Packing

20 kg hobbocks

VbF class

no declaration necessary

Special designation of certain Preparations:

contains lead.

Should not be used on surfaces liable to be chewed or sucked by children.

Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG
Ignaz-Köck-Straße 15
A-1210 Wien
www.rembrandtin.com

Mail: office@rembrandtin.com
Tel: +43 1 27702-0
Fax: +43 1 27702-40

Unsere Merkblätter und Prüfberichte sind nach bestem Wissen erstellt und sollen beraten. Eine Rechtsverbindlichkeit kann jedoch daraus nicht abgeleitet werden.

Our specification sheets and test reports are made according to our best knowledge and intend to give advice. They do not involve any legal obligation.

01/06/2016