

Pinturas intermedia y final

1. Para las pinturas intermedia y final sobre hormigón lavado rugoso o superficies con estructura gruesa, diluir Disbocret® 536 Waschbetonschutz LF con agua hasta un máximo del 20%. Mezclar hasta que se produzca una masa uniforme.
2. Para las pinturas intermedia y final sobre superficies lisas o con estructura fina, Disbocret® 536 Waschbetonschutz LF está listo para el uso. Remover antes de la aplicación.
3. Para la preparación de un revestimiento de protección transparente, mezclar Amphibolin Vollton- und Abtönfarbe coloreado o blanco según necesidad en el tono de color que corresponda a la superficie de soporte y añadir al Disbocret® 536 Waschbetonschutz LF. Cantidad a añadir para superficies de hormigón lavado: aprox. el 2-5%; para superficies de hormigón de cara vista: aprox. 3-10%, según el efecto deseado en la superficie.

Procedimiento de aplicación

Disbocret® 536 Waschbetonschutz LF se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola (airless – tamaño de la tobera: 0,013-0,015 inch). Procurar espesor de capa uniforme. Observar la norma VOB, parte C (DIN 18 363, párr. 3.1.10): no aplicar el material en caso de radiación directa del sol, vientos fuertes, lluvia, sobre superficies de soporte muy calentadas, etc. Si es necesario, colocar lonas de protección.

Sistema de aplicación

1. Pintura de fondo
Imprimir las superficies de hormigón estructurado o hormigón lavado con absorción normal una vez con Disbocret® 536 Waschbetonschutz LF, diluido con el 20% de agua.
Las superficies de soporte muy absorbentes o con diferentes grados de absorción deben imprimirse previamente a la aplicación de la pintura de fondo, con Disboxan 486 Acryl-Tiefgrund (imprimación acrílica), diluido con agua en la proporción de 1:2, para conseguir una absorción uniforme en toda la superficie. Para aumentar la resistencia a las heladas y las sales de deshielo, se puede imprimir también con Disboxan 450 Fassadenschutz (protección para fachadas). Imprimir superficies minerales horizontales/inclinadas, no transitadas, no pintadas y absorbentes (p.ej. antepechos de balcones) con Disboxid 433 EP-Grund y espolvorear a continuación con Disboxid 943 Einstreuarquarz (cuarzo para esparcir).
2. Pinturas intermedia y final
Sobre superficies de hormigón lavado rugoso o con estructura gruesa, aplicar una capa de acabado y una final sobre la pintura de fondo, con Disbocret® 536 Waschbetonschutz LF, diluido con agua hasta el 20%.
Sobre superficies lisas o con estructura fina, aplicar una capa de acabado y una final sobre la pintura de fondo, con Disbocret® 536 Waschbetonschutz LF, sin diluir.

Nota: En función de la claridad de la superficie de soporte, las pinturas de protección transparentes pueden profundizar el tono de color existente. En caso de pintar elementos de construcción de cemento blanco o con áridos de mármol blanco, se

deberán pintar previamente zonas de prueba ya que se pueden producir aberraciones en el color.

Se recomienda adaptar el tono de color de pinturas transparentes al color existente en la superficie de soporte para conseguir una coloración uniforme de la superficie pintada.

Consumo

Imprimación

Aprox. 110-220 ml/ m² de material diluido.

Pintura intermedia y pintura final

Sobre hormigón lavado rugoso o superficies con estructura rugosa:

Aprox. 110-200 ml/ m² de material diluido por cada aplicación.

Sobre superficies lisas o con estructura fina:

Aprox. 90-220 ml/ m² de material no diluido por cada aplicación.

Las cantidades de consumo dependen en gran medida del grado de absorción y de la estructura en la superficie de soporte. Por lo tanto, se recomienda realizar aplicaciones de prueba antes de empezar con el trabajo.

Temperatura útil para la aplicación

Temperatura del material, del aire del ambiente y de la superficie de soporte: 8 °C como mínimo, 40 °C como máximo.

Tiempo de secado

Con temperatura de 20 °C y humedad relativa del aire de 60%, el material será seco al polvo después de aprox. 30 minutos, resistente a la lluvia después de aprox. 1 hora y repintable después de aprox. 4 horas.

Limpieza de las herramientas

Con agua, inmediatamente después de la utilización.

Productos complementarios

Disboxan 450 Fassadenschutz
Disboxan 486 Acryl-Tiefgrund
Amphibolin Vollton- und Abtönfarben

Consejos de protección

Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de entrar en contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. En caso de aplicar con pistola no respirar los aerosoles. No dejar entrar en canalización, aguas o tierra.

Las reglas de protección se deben cumplir también al aplicar pinturas con poca cantidad de sustancias nocivas. Seguir datos de seguridad e instrucciones para la prevención de accidentes "Aplicación de materiales de revestimiento" VBG 23 de la Asociación Profesional de la Industria Química Alemana.

Observaciones especiales

Información técnica Disboxan / 536
Marzo de 1999

Todos los datos aquí indicados, han sido obtenidos de acuerdo con el último estado de la técnica y con nuestra experiencia.

Teniendo en cuenta la gran variedad de condiciones de los edificios, en los que se aplicarán los productos, no nos consideramos obligados por el contenido de esta ficha técnica. Por consiguiente, los datos aquí indicados no eximen al usuario de comprobar adecuadamente la utilización de nuestros materiales y su aptitud para las condiciones concretas de cada obra, bajo su propia responsabilidad. La presente información técnica perderá su validez

al aparecer una nueva edición de la misma.

Distribución en Alemania CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co Vertriebs KG

P.O.B. 1264
D - 64369 Ober-Ramstadt
Tel. 06154 - 71-0
Fax 06154 - 7 12 22
Internet: www.caparol.de

Schnellerstr. 141 · D - 12439 Berlin
Tel. 030 - 63 94 62 46
Fax 030 - 63 94 62 88

Exportación

**Deutsche Amphibolin-Werke
von Robert Murjahn GmbH & Co. KG**
P.O.B. 1264 · D - 64369 Ober-Ramstadt
Tel. 06 154 - 71 236, 71 238, 71 1102
Fax 06 154 - 71 1264, 71 1100, 71 600
Internet: www.daw.de-E-Mail:info@daw.de

Distribución en Europa · Filiales

Caparol Belgium bvba/sprl
Heizold 20 · B - 3530 Houthalen

CAPAROL Farben AG
Netzbodenstr. 60 · CH - 4133 Pratteln

Caparol France S.a.r.l.
5, rue des Clomarts · F - 77130 Montereau

Caparol Hungaria Kereskedelmi Kft.
Gyómrői út 140. · H - 1108 Budapest

Caparol Italiana GmbH & Co. KG
Via Marco Polo, 12 · I - 20083 Gaggiano

Caparol Nederland
Postbus 1122 · NL - 3860 BC Nijkerk

Caparol Polska Sp. z o.o.
ul. Powsinska 106 · PL - 02-903 Warszawa

Caparol Slovakia spol. s r.o.
Právná 10 · SK - 82109 Bratislava

Ceský Caparol, spol. s r.o.
Jinonická 80 · CZ - 158 00 Praha 5
Litvinovice 32 CZ-37001 Ceské Budejovice

Caparol d.o.o.
Obtrnicka 15 HR-10431 Sv.Nedelja Zagreb

Caparol România-Reprezentanta
Iancului 9, Bl. 109A, Sc.B., Ap. 91, Sector2
RO - 73374 Bucuresti

Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H.
Dirnbergerstr. 29 - 31 · A - 4320 Perg

Lacufa AG, Büro Kiew
wul. Soologitschna 3 · UA - 252057 Kiew

Lacufa AG, Büro Moskau
Leninskij Prospekt 95 A, Z. 509 - 516
RUS - 117 313 Mockba (Moscow / Russia)
18 Linia, 47 · RUS - 199178 St. Petersburg

SIA CAPAROL BALTICA
Melluzu 1 · LV - 1067 Riga

Contact for Belarus:
Zaslavskaja Str. 12/38 · BY- 220004 Minsk

Contact for Estonia:
Järva 5 · EE - 3600 Pärnu

Contact for Latvia:
Melluzu 1, 1. noliktava · LV - 1067 Riga

Contact for Lithuania:
Kareiviu 7 · LT - 2012 Vilnius

Caparol España S.L.
Pol. Industrial El Oliveral Fase II A-2
Ribarroja 46190, Valencia (España)