

RESIST 2K

OBERFLÄCHEN- BESCHICHTUNG



SCAN ME



AUF EINEN BLICK

Treibstoffresistente
Oberflächenbeschichtung
von Asphaltflächen

- ✓ Härtet reaktiv aus
- ✓ Einfache Verarbeitung
- ✓ 100 % Wirksubstanz
- ✓ Auch in geschlossenen
Räumen anwendbar

EINSATZGEBIETE

- Freizeitanlagen
- Park- und Vorplätze
- Geh- und Radwege
- Flughäfen
- Lagerhallen
- Tiefgaragen
- Tankstellen



RESIST 2K

OBERFLÄCHEN- BESCHICHTUNG

RESIST 2K ist eine treibstoffresistente Oberflächenbeschichtung, die in ihren Bindemittleigenschaften optimal auf Asphaltflächen abgestimmt ist.



Auf die zuvor gründlich gereinigte Fläche ein 4 x 4 mm Gitter mittels Gitterkleber (ca. 0,8 – 1 kg/m²)* aufbringen (je nach Erfordernis inkl. Abkleben).



Komponente A sorgfältig aufrühren. Komponente B vollständig in Komponente A einmischen, bis eine homogene Abmischung entstanden ist.



Das abgemischte Produkt portionsweise auf die Unterlage aufbringen und mittels Gummischieber* verteilen.



Satt mit geeignetem Splittmaterial 0,5–2 mm (ca. 6–8 kg/m²) abstreuen und frühestens nach Ablauf der Trocknungszeit abkehren. Abschließend mit **STRADAKOL*** farbig versiegeln.

VORAUSSETZUNG

Die zu behandelnde Fläche muss trocken, sauber, fettfrei sowie entsprechend ihrer Anforderung tragfähig sein; bei Bedarf zwingend vorab Kugel- oder Sandstrahlen. Die Materialtemperatur soll + 20 °C betragen. Die Temperatur der Unterlage soll zwischen + 10 °C und + 30 °C liegen.

VERBRAUCH

Je nach Oberflächentextur benötigt man für 1 m² ca. 2 bis 2,5 kg **RESIST 2K**.

PRODUKTDATEN

Produkt	Art.-Nr.	Gebinde	Palettierung
RESIST 2K Komponente A schwarz	62000	22,5 kg	18 Einheiten
RESIST 2K Komponente A grau	62001	22,5 kg	18 Einheiten
RESIST 2K Komponente B	62900	2,5 kg	auf Palette mit Komp. A
GITTERKLEBER	88002	15 kg	24 Eimer

*Zu beziehen bei **VIALIT Austria**

Das abgemischte Material muss zügig verarbeitet und vollständig aufgebraucht werden. Nach Abmischung ist es nicht mehr lagerfähig!

RESIST 2K ist bei trockenem und warmem Wetter nach ca. 2 Tagen begeh- und überstreichbar. Bei Außentemperaturen von > 30 °C (Schatten) ist die Verarbeitung des Produktes erschwert.

Der Beschichtungsaufbau ist abhängig von der Belastungskategorie. Fragen Sie dazu Ihren **VIALIT**-Fachberater!



www.vialit-austria.at

Beratung, Verkauf bzw. Ausführung durch:

Vialit
AUSTRIA

Die grüne Asphaltlösung!

VIALIT Austria GmbH
5280 Braunau am Inn \ Josef-Reiter-Str. 78
T +43 7722 62900-0 \ office@vialit-austria.at
www.vialit-austria.at

