

 : 08803-615208;

Home : www.gbollinger.de – Mail: info@gbollinger.de

BOLLINGER

**Schutz-Pflege-Reinigung
Bachstraße 4
82380 Peißenberg**

R-S-HyGri Grundreiniger – säurefrei

Hybrid Grips säurefrei (pH-neutral) ist ein Grund- und Bauendreiniger

Anwendungsbereich: Hybrid Grips löst Zementschleier, Flex- sowie Farbfugenmörtelschleier auf säureempfindlichen Belägen, wie Marmor und Naturstein (Weichgestein). Er wird verdünnt als Sanitär Unterhaltsreiniger bei Marmorbädern eingesetzt, sowie in höherer Dosierung als starker Powerunterhaltsreiniger. Zusammengefasst ist Hybrid Grips ein Bauendreiniger säurefrei, ein Unterhaltsreiniger spezial und ein exzellenter Grundreiniger zur Entfernung von Beschichtungen und starken Fehlverschmutzungen.

Verarbeitung: Hybrid Grips wird je nach Verschmutzung von 1:10 bis 1:50 in kaltem Wasser verdünnt und kleinflächig auf die vorgewässerte Fläche aufgebracht.

Anschließend wird mit einer Bürste oder geeignetem Nylonpad manuell oder maschinell unterstützend gereinigt. Hinterher wird die Schmutzbrühe aufgenommen und mit klarem Wasser mehrmals gut nachgespült. Das Produkt darf dabei nicht antrocknen. Bei starker Verschmutzung kann der Vorgang wiederholt werden. Die Einwirkzeiten und Dosierungen sind je nach Verschmutzung variabel und er kann bis zu 1:2 angewendet werden. Anschließend wird die Schmutzbrühe aufgenommen und mehrmals mit klarem Wasser nachgespült.

Powerunterhaltsreiniger: In Werkstätten, Lebensmittelbereichen oder stark frequentierten Bereichen ist oftmals ein normaler Unterhaltsreiniger zur Fettlösung oder Extremschmutzlösung zu schwach. Hier wird Hybrid Grips zur Unterhaltsreinigung eingesetzt. 50ml auf 8-10l kaltes Wasser..

Bitte beachten: Hybrid Grips darf nicht auf quellfähigen Belägen wie Holz und Laminat eingesetzt werden.

Weiterer Anwendungsbereich: Hybrid Grips ist auch im 4+1 System einsetzbar. Hier wird alle bei jedem 4. Wischvorgänge ca. 50 ml dem Wischwasser zugefügt. So wird der Wasserkalk beseitigt, welcher bei Fliesen und Naturstein zu Glanzschichtbildung führen kann.

Achtung! Empfindliche Flächen wie Gummi, PVC sowie neulackierte Flächen können angegriffen werden.

Ergiebigkeit: 1 Liter des fertig gemischten Produktes reicht für ca. 5-15 qm Lagerung:
Nur in Originalgebinden, frostfrei bis 24 Monate ab Auslieferung

Die technischen Angaben zu diesem Produkt basieren auf unseren bisherigen Erkenntnissen. Diese können sich jederzeit ändern. Zur Bestimmung der Eignung des Produktes für den gewünschten Erfolg sowie Wirksamkeit und Verträglichkeit zum Untergrund ist es erforderlich, vor Beginn der Arbeiten einen Vorversuch durchzuführen.

Technische Werte: - Dichte: 1,01 g/cm³ bei 20°C - Farbe: Wässrig gelblich, - Geruch: nahezu geruchlos im Konzentrat - pH-Wert: ~ 0,8 (im Konzentrat)

Vorstehende Angaben wurden nach dem aktuellen Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen.