

TECHNISCHE INFORMATION

Weitere Informationen
zu unseren Produkten:



NEHMEN SIE KONTAKT AUF

+49 2739 301-0

info@stauf.de

www.stauf.de

Scannen und entdecken:



2207

STAUF KLEBSTOFFWERK GMBH
Oberhausener Str. 1 . 57234 Wilnsdorf . Germany



ProForce-Serie

Nachhaltigkeit
"leicht" gemacht!



WIDER RANGE – LESS WEIGHT

Unter dem Titel „ProForce“ haben wir eine Klebstoffreihe entwickelt, die hinsichtlich Effizienz, Nachhaltigkeit und Umweltschutz neue Maßstäbe setzt: Die ProForce-Produkte zeichnen sich durch ihre geringere Dichte mit bis zu 70 % mehr Reichweite und bis zu 40 % weniger Verbrauch aus. Konkret bedeutet dies, dass für die Verklebung von zum Beispiel 100 m² Massivdielen nur noch 75 kg Klebstoff benötigt werden statt bisher 130 kg eines herkömmlichen Parkettklebstoffs. Das sind 55 kg weniger Material, das gekauft, vom Hersteller zum Verarbeiter und zur Baustelle transportiert und getragen werden muss! Unter dem Slogan „wider range – less weight“ spart STAUF ProForce damit Energie und Ressourcen und schont sowohl Mensch als auch Umwelt.

VORTEILE SERIENMÄSSIG

Die ProForce-Klebstoffe STAUF SPU 510, STAUF PUK 410 und STAUF M2A 910 haben darüber hinaus herausragende Eigenschaften wie höhere Festigkeiten und Maßhaltigkeiten bei mehr Elastizität und ein Optimum an Verbraucher- und Umweltschutz, da sie ohne migrationsfähige Bestandteile auskommen.

UMDENKEN LEICHT GEMACHT

Auch bei der Verpackung der ProForce-Produkte setzen wir auf Nachhaltigkeit. Die Eimer der neuen Klebstoffe bestehen zu 100 % aus recyceltem Kunststoff, der aus Verbraucher-Abfällen gewonnen wird. Für seine Herstellung sind keine fossilen Rohstoffe nötig, wodurch 36 % CO₂ pro Eimer eingespart werden! Die Recyclat-Eimer ohne Metallgriff können nach Gebrauch wieder zu 100 % recycelt und dem Kreislauf zugeführt werden.



- lösemittelfrei
- sehr emissionsarm
- bestmögliche Emissionsklasse



- 36 % CO₂-Einsparung
- neuer recyclingfähiger Kunststoffgriff
- Eimer aus Recyclingmaterial



**bis zu 70 %
mehr Reichweite***



**bis zu 40 %
weniger Gewicht***



36 % CO₂-Einsparung**

*ca-Wert - bezieht sich auf das Produkt STAUF SPU 510

**Bezieht sich auf die neuen Recyclat-Gebinde dieser Produktgruppe