

TECHNISCHE INFORMATIE

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- ✓ zeer lage dichtheid
- ✓ zeer laag verbruik
- ✓ lange legtijd
- ✓ universeel toepasbaar
- ✓ hoge afschuifsterkte
- ✓ gecontroleerd opschuimen
- ✓ zeer goed uitstrijkbaar

GESCHIKTE ONDERGRONDEN

- ✓ geschuurd gietasfalt
- ✓ Beton C25 / 30 volgens DIN 1045 (anti-slip oppervlak)
- ✓ Calciumsulfaat (giet) dekvloeren
- ✓ Houten ondervloeren (parket, planken)
- ✓ STAUF-parketegaliseermiddelen
- ✓ Spaanplaat (P4 tot P7)
- ✓ OSB-plaat (OSB/2 tot OSB/4)
- ✓ Cementdekvloeren

KLEUR

- ✓ lichtbeige

VERBRUIK PER M²

- ✓ ca. 650–1.400 g

INLEGTIJD

- ✓ ca. 45 min. bij 20 °C

BELASTBAARHEID

- ✓ na 12-24 uur

HOUDBAARHEID

- ✓ 9 maanden

VERPAKKINGSGROOTTE

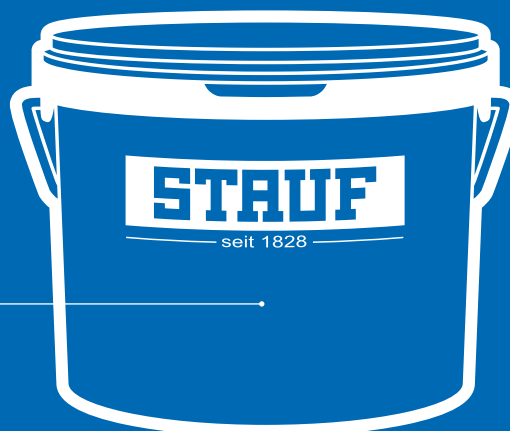
- ✓ 12 kg gerecyclede plastic emmer

EMICODE

- ✓ EC 1^{PLUS}

GISCODE

- ✓ RU 1 oplosmiddelvrij



STAUF
seit 1828

NEEMT U CONTACT OP

+492739301-0

info@stauf.de

www.stauf.de

STAUF KLEBSTOFFWERK GMBH

Oberhausener Str. 1 . 57234 Wilnsdorf . Germany

STAUF
seit 1828

PUK 410

Parket en planken efficiënt
en krachtig verlijmen



proforce

2207



GROTER BEREIK

EFFICIËNT Met zijn bijzonder lage dichtheid, zeer laag verbruik zet STAUF PUK 410 nieuwe maatstaven voor parketlijmen en wordt het bijna 200-jarige succesverhaal van STAUF voortgezet.

Met STAUF PUK 410 kunnen aanzienlijk meer vierkante meters parket per kilo lijm worden gelegd - **ca. 21 % meer!** Het topproduct uit het assortiment polyurethaanlijmen overtuigt door uitstekende technische eigenschappen en toepassingsmogelijkheden.

Als onderdeel van de nieuwe ProForce-productlijn is **de PU-parketlijm de onovertroffen allrounder** voor alle soorten parket en kan zonder primer worden gebruikt op alle voor parket geschikte ondergronden. Bovendien heeft het een hoge afschuifsterkte en schuimt het op een gecontroleerde manier.

LAAG GEWICHT

LICHT Een emmer STAUF PUK 410 weegt slechts 12 kg. De lijm zonder vulstof is aanzienlijk lichter dan vergelijkbare producten en ook veel efficiënter wat het verbruik betreft. **Het lagere verbruik ongeveer 17 % bespaart** in vergelijking met traditionele parketlijmen het heeft een gunstig effect op de transportkosten de uitstoot en beschermt bovendien de gebruiker.



oplosmiddelvrij –
GISCODE RU 1

zeer lage emissie

best mogelijke
emissieklasse

DUURZAME VERPAKKING

CO₂-GEREDUCEERD Voor de nieuwe ProForce-serie worden uitsluitend emmers van 100 % gerecycled plastic gebruikt. **Dit bespaart per emmer 36 % CO₂.** Dankzij het plastic handvat kan de emmer na gebruik voor 100 % worden gerecycled en terug in de kringloop worden gebracht.



36 % CO₂-besparing

nieuw recyclebaar
plastic handvat

Emmer van
gerecycled materiaal



12,63 qm²

—12 KG—



10,43 qm²



-17%



ca. 21 % verder!*

*Verbruik met STAUF lijmkam 4: 0,95 kg/m²
en bij XYZ-verbruik met STAUF lijmkam 4: 1,15 kg/m²

Meer ProForce-producten