

## المقدمة:

1. بوصة 80 ملليمتر 4 خطوات الرطب استخدام الماس تلميع أرضية منصات صممت خصيصا ل تجديد الأرض، 3.
2. سمك القياسية من هذه منصات تلميع هو 13 ملليمتر، قطرها 3 بوصة 80 ملليمتر، 1 مجموعة منصات تشمل 4 أجزاء، الحصى هي 50 #، 100 #، 200 # و 400 #.
3. يمكن أن توفر ثلاثة الجودة (قسط، قياسي، اقتصادية) الماس تلميع منصات، لا تخلط هذه منصات مع BOREWAY.
4. منصات رقيقة رخيصة. اللون مشفرة لسهولة تحديد الهوية. الفيلكرو دعم لتغييرات لوحة سريعة.
5. بوف تلميع منصات أيضا يمكن توفيره، فإنه يمكن جعل المواد أكثر سطوع.
6. إذا كانت الظروف الأرضية سيئة، نقتح استخدام طحن الأرضيات الأولى، ومن ثم استخدام منصات تلميع الأرضيات.
7. بسبب المعادن داخل، لذلك هذه منصات لديها ميزة كبيرة لطحن وتلميع المواد من صلابة أعلى، مثل الجرانيت الصلب والخرسانة الكلمة، الحياة وطحن كفاءة منصات تلميع المعادن هو 3 مرات من أن من الراتنج العادي تلميع منصات.

## مميزات:

1. سهلة الاستخدام، كفاءة تلميع أسرع؛
2. يمكن تخصيص الشعار بعد الاتصالات؛
3. عالية الجودة مسحوق الراتنج والماس واعتمدت؛
4. مع منصات بوف، تلميع سطوع أعلى من 95 لمعان؛
5. أدوية عالية الجودة النايلون لزجة القماش، التصاق جيدة و ريزوبال ليس من السهل أن تكون معطوبة

## تخصيص:

مالك	قابل للتطبيق	فئة الجودة	مناورة	سماكة	قطر الدائرة	نموذج رقم
الفيلكرو	حجر طبيعي الحجر الاصطناعي الخرسانات سيراميك .....	علاوة اساسي اقتصادي	50 # # 100 200 # 400 #	و 13mm	80MM	BW-DPP-F-SY3065

سمك أخرى وقطر يمكن تخصيصها وفقا للحاجة.

## الصور:

.....

**boreway**<sup>®</sup>



**boreway**<sup>®</sup>



