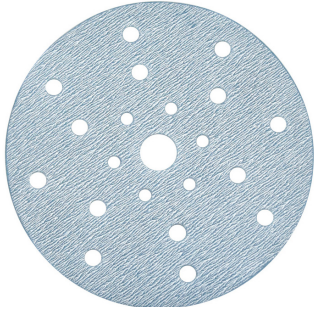


CİRTLİ KURU ZIMPARA - ICE PERFECT



Taşıyıcı malzeme	Yüksek mukavemetli plastik folyo
Bağlayıcı malzeme	Reçine
Aşındırıcı malzeme	Alüminyum oksit kum
Kum dağılımı	Açık
Renk	Kum tarafı gri, mavi
Mevcut kum çeşitleri	P 80-P 3000

Çap	Delik sayısı	Yapıştırma sistemi	Kum	Art.-Nr.	Amb./Ad.
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 80	0574 353 008	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 120	0574 353 012	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 150	0574 353 015	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 180	0574 353 018	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 220	0574 353 022	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 240	0574 353 024	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 320	0574 353 032	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 400	0574 353 040	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 500	0574 353 050	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 600	0574 353 060	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 800	0574 353 080	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 1000	0574 353 100	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 1200	0574 353 120	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 1500	0574 353 150	100
150 mm	21 Delik	Cırtlı	P 2000	0574 353 200	100

Kum dolgu maddeleri, eski boya, HS son kat boya ve su bazlı boyalar, fabrika çıkışlı astarlı parçalar, plastik parçalar ve kompozit elyaf malzemelerin zımparalanması.

Cila ve parlatma işlemlerinde mükemmel sonuç

Kenar bölgeleri yırtılmaya ve yıpranmaya karşı dayanıklıdır
Yırtılmaya karşı oldukça dayanıklı plastik folyo

Kısa zımparalama süresi ve etkili bir çalışma sonunda çok iyi sonuçlar elde edilir

- Tam yüzeyli toz emme için 21 delik düzeni
- Tüm standart cırtlı zımpara tabanları ile uyumlu

Yüksek talaş kaldırma özelliği ve uzun ömürlü

- Stearat kaplamalı bağlayıcı.

Uygulama alanları
Kum P80 - 120 :

Fabrikada astarlanmış yeni parçaların zımparalanması (KTL boyalar), eski boyaların temizlenmesi, çiziklerin ve paslanmış yerlerin zımpara ile onarımı, bombe düzleştirilmesi, polyster ve ince astarlanmış yerlerin ön zımparalama işlemi, macunlanmış yerlerin düzleştirilmesi.

Kum P 100 - 150 :

Eski boyadan yeni boyaya geçiş yerleri için ön zımparalama, son kat boyaların matlaştırılması. Tek renkli, saydam, akril bazlı, su bazlı, kalın katlı boyaların zımparalanması. Astar, yapay reçine, nitro dolguların, sprey dolguların, dolgu primerlerinin ve reaksiyon astarlarının zımparalanmasında kullanıma uygundur.

Kum P 600 - 3000 :

Kir ve kusurların giderilmesi, yüzeydeki portakallanmanın giderilmesi, cilalı boya üzerinde temizleme işlemleri.