

FIBERPAD

Mat-obrađa



Strukturirane površine prirodnog izgleda vrlo su trendi !

.... pokazat ćemo vam kako se to radi.

Prednost za vaše klijente:
površina obrađena na ovaj način ima veću kvalitetu i manju osjetljivost

Uvjeti:
tvornički pripremljen gotovi parket ili parket pripremljen ili obrađen na brušenjem

Fino brušenje sa strukturnim učinkom ... čini svaki parket dnevnim podom.

Jedinstveni FIBERPAD je nedavno postao lider u finom brušenju parketnih podova i temeljitom čišćenju raznih površina poput drva, kamena i metala.

Zbog izuzetno dugog vremena trajanja ne morate usred posla mijenjati brusne kotače. Prednost je da nema razlike u sjaju na različitim dijelovima parketa.

Zbog oblika i strukture vlakana FIBERPAD postiže zavidan učinak brušenja, uklanjanja prašine, i posljednje, ali ne manje važno, podloga je besprjekorna i bez ogrebotina te je spremna za premazivanje.

FIBERPAD korištenje s TRIVO-DISK-om

Izvršni rezultati dobiveni su uporabom FIBERPAD Ø150 u kombinaciji s TRIVO-DISK-om i Columbusom.

FIBERPAD Ø150 se može koristiti za obradu rubova i odgovara na većini rubnih strojeva za brušenje.

FIBERPAD Ø 150 s čičkom

Narudž. br.: 488 811 000



Za korištenje na TRIVO-DISK-u potrebno je korištenje tri pad-a.

U 3 KORAKA DO GOTOVE POVRŠINE

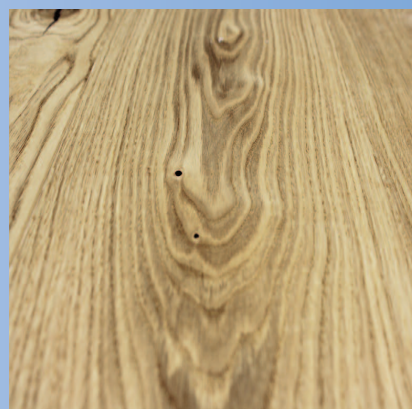
KORAK 1 : Preduvjeti: gotov parket ili parket pripremljen ili obrađen na licu mjesta brušenjem

KORAK 2: Obraditi površinu parketa novo razvijenim FIBERPAD-om.

FIBERPAD je idealan za fino brušenje parketnih podova i stvara efekt svijetle strukture.

Ø 150 na TRIVO-DISK-u ili
Ø 406 na strojevima s jednim diskom.

KORAK 3 : Završno postupanje sa uljem ili lakom.



Janser d.o.o.

Strojevi, alati i radna odjeća

E-mail: janser@janser.hr
Internet: www.janser.hr

Našička 16,
10110 Zagreb HRVATSKA
Tel.: +385/01/3692-177
Fax: +385/01/3692-178

Janser
Profesionalna podna tehnika

FIBERPAD

Mat obrada

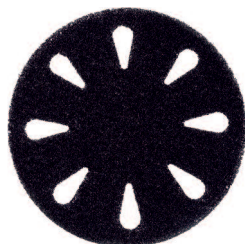
NEU
NEU
NEU

FIBERPAD

za uporabu na strojevima s jednom diskom

FIBERPAD Ø 406

Narudž. br.: 488 812 000



Pogonski tanjur PIN-Lock

Gotovo istodobno s FIBERPAD-om razvijen je novi pogonski tanjur PIN-Lock.

Pričvrtni šiljci prodiru duboko u pad što dovodi do toga da se pad prilikom rada ne miče. Tanjur je prilagođen za sve ostale padove.

Ø 406 bez distanc prstena

Narudž. br.: 783 000 430

PIN-Lock zamjenjske pločice Ø 406

Narudž. br.: 783 000 435



ZA JOŠ BOLJU STRUKTURU ...

Priprema površine parketa može se dodatno obraditi uz nedavno razvijene četke s abrazivnim diskovima.

Za različito izražene strukture na površini parketa dostupne su četke s različitim gruboćama zrna.



Četke za disk SIC Ø 160 mm s čičkom

Zrno 46 462 300 046

Zrno 60 462 300 060

Zrno 80 462 300 080

Nehrđajući čelik 462 300 500



Za korištenje na TRIVO-DISK-u potrebne su tri četke.



Četke za diskkoferset

Isporuka u Systainer T-Loc Combi III kompletu sadrži:

3 x četke za disk SIC K46

3 x četke za disk SIC K60

3 x četke za disk v2A nehrđajući čelik

3 x Fiberpad sa čičak poledinom

1 x Rukavice Noppen

Narudž. br.: 462 300 000



Janser d.o.o.

Strojevi, alati i radna odjeća

Našička 16,
10110 Zagreb HRVATSKA
Tel.: +385/01/3692-177
Fax: +385/01/3692-178

E-mail: janser@janser.hr

Internet: www.janser.hr

Janser
Profesionalna podna tehnika