

siaair velvet – zwycięstwo szwajcarskiej precyzji



Dlaczego technologia siaair velvet?

Trzy elementy prowadzące do doskonałego rezultatu: siaair velvet łączy w sobie rewolucyjny aksamitny materiał ścienny na podkładzie siatkowym z podkładem gąbkowym, pozwalającym równomiernie rozłożyć docisk i sprawdzonym systemem rzepowego mocowania typu siafast.

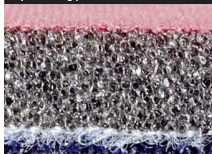
- bardzo duża żywotność
- mała głębokość rys
- równomiernie rozłożony docisk
- wodoodporny i zmywalny
- zminimalizowane zaklejenie przy obróbce na sucho
- do wielokrotnego stosowania
- wchłania wodę
- przepuszcza powietrze i wodę
- odporny na zmywacze silikonowe



1 velvet materiał ścienny na podkładzie siatkowym



2 podkład z gąbki



3 System mocowania siafast, na rzep



sia Biuro Technologiczne Sp. z o.o.
72-100 Goleniów, Prosta 21, Łozienica
Tel. +48 91 414 89 30
Fax +48 91 414 89 33
www.sia.pl sia@sia.pl



siaair velvet
Czyste brzmienie szwajcarskiej jakości



Blue line

Główne zastosowania



Mebłe lite i okleinowane



Elementy ozdobne w samochodach



Produkty z tworzyw mineralnych



Instrumenty muzyczne



Zalecenia technologiczne



Mebłe lite i okleinowane, lakierowane

edyńie stosowanie najlepszych materiałów w zakresie jakości szlifowania profilowych i płycinowych elementów mebli umożliwia uzyskanie idealnej powłoki lakierniczej. Każda głębsza rysa lub niewłaściwy poziom zarysowań może zmanować ogrom Twojej pracy. Zastosuj velvet i pozna emanującą pięknem usłojenia powierzchni i efekt głębi.

Rodzaj operacji:
Szlif międzyoperacyjny: K240 – K500 (na sucho)
Przygotowanie do polerowania: K1500 – K3000 (na mokro)



Ozdobne elementy w samochodach

Im bardziej luksusowy samochód, tym częściej elementy z drewna we wnętrzu. W produkcji drewnianych elementów ozdobnych w luksusowych samochodach najlepsi zaufali profesjonalizmowi systemu siaair velvet. Nareszcie, aby sprostać wymaganiom w zakresie jakości powłoki i odporności, lakiery poliestrowe lub poliuretanowe nakładane są wielowarstwowo a następnie szlifowane przy użyciu siaair velvet. Po szlifowaniu elementy mogą być perfekcyjnie wypolerowane.

Rodzaj operacji:
Likwidacja wtrąceń i skórki pomarańczowej Szlif warstwy nawierzchniowej przed polerowaniem K240 – K600 K1500 – K3000

Granulacje zawsze dobieraj do rodzaju szlifowanego materiału. Wdrożenie naszych materiałów i systemów należy zawsze poprzedzić próbami na elementach testowych.



Tworzywa mineralne

Tworzywa mineralne to nowoczesne materiały z przelomowego wieku. Nie stawiają one żadnych ograniczeń w zakresie wzornictwa i metody obróbki ścierniej. Specjalnie dobrane przez nas ziarno, zaskakuje precyzją doboru. Dzięki temu stosując siaair velvet w finalnej obróbce, uzyskujesz nieosiągalne dotychczas poziomy zmatowienia lub jubilerski wręcz blask.

Zakres granulacji:
Powierzchnie matowane: K240 – K500
Powierzchnie błyszczące: K500 – K2000 (szlifowane na mokro)
Lakier na wysoki połysk: K1500 – K3000 (przygotowanie do polerowania)



Instrumenty muzyczne

W produkcji instrumentów muzycznych stosowane są lakiery o niespotykanej ilości odcieni i stopni połysku. Tutaj łączenie różnych gatunków drewna i oklein jest największym wyzwaniem. Przed polerowaniem powłoki lakierniczej siaair velvet jest optymalnym rozwiązaniem, aby zlikwidować najmniejsze wady w lakierowanej strukturze, bez uszkodzenia poprzednich warstw.

Rodzaj operacji:
szlifowanie na sucho: K240 – K2000
szlifowanie na mokro: K1500 – K3000 (daje jeszcze gładszą powierzchnię)

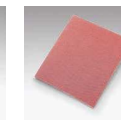
Produkty siaair velvet



7940 siaair velvet
krążek Ø 80 mm
Artykuł nr T3306
Granulacja K1000, K2000, K3000, K4000
mocowanie na rzep siafast



7940 siaair velvet
krążek Ø 150 mm
Artykuł nr T3307
Granulacja K240, K360, K500, K600, K800, K1000, K1500, K2000, K3000, K4000
mocowanie na rzep siafast



7940 siaair velvet
pasek 115 x 140 mm
Artykuł nr T3308
Granulacja K600, K800, K1000, K1500, K2000
mocowanie na rzep siafast

