

Mikrosiatka, papier ścierny

Produkt 683811 Micro-Mesh MM 1800 Blatt 8x15 cm

Karta charakterystyki dla Micro Mesh:

Zastosowanie: Micro-Mesh służy do szlifowania, polerowania i wykańczania powierzchni. Jest często stosowany w takich obszarach, jak naprawa mebli, renowacja, modelarstwo i produkcja instrumentów.

Przybory:

Materiał nośny: tekstylny (poliester lub bawełna)

Powłoka: elastyczna warstwa lateksu

Kryształowy mielący: tlenek glinu lub węglik krzemu

Napędzany:

Wytworzenie pyłu: Podczas szlifowania może powstawać drobny pył, który może podrażniać drogi oddechowe.

Zagrożenie mechaniczne: Niewłaściwe użytkowanie może spowodować obrażenia spowodowane ostrymi krawędziami lub ścieraniem.

Reakcje alergiczne: Niektóre materiały mogą powodować reakcje alergiczne u osób wrażliwych.

Wskazówki bezpieczeństwa:

Postępowanie: Używaj Micro-Mesh wyłącznie zgodnie z instrukcjami producenta.

Sposób użycia: Podczas szlifowania należy nosić okulary ochronne, maskę przeciwpyłową i rękawice, aby chronić się przed kurzem i urazami mechanicznymi.

Przechowywanie: Produkt przechowywać w suchym, chłodnym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i ekstremalnych temperatur.

Utylizacja: Zużyte materiały ściernicze należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.

Wskazówki pierwszej pomocy:

Kontakt ze skórą: W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry, dokładnie oczyścić skażone miejsce wodą z mydłem.

Kontakt z oczami: W przypadku dostania się do oczu przemywać oczy pod bieżącą wodą przez co najmniej 10 minut i zwrócić się o pomoc lekarską.

Wdychanie: W przypadku wdychania pyłu powstałego przy szlifowaniu należy wyjść na świeże powietrze i w przypadku trudności w oddychaniu zwrócić się o pomoc lekarską.

Skaleczenia: Dokładnie oczyścić ranę i zastosować sterylny kompres. W razie potrzeby zwrócić się o pomoc lekarską.

Producent CS Cybernetic Systems GmbH

Markgrafenstr. 19 DE 95100 Selb

Telefon +49-92879528777 E-Mail info@cybernetic-systems.de