

ABSOLUTNIE SKUTECZNE ŚRODKI CZYSZCZĄCE!

usuwają zabrudzenia powstałe w wyniku oklejania płyt meblowych

do usuwania kurzu, resztek kleju z folii ochronnych, śladów tłuszczu, gumy, resztek świeżej pianki poliuretanowej i masy uszczelniającej

dostępne w opakowaniach 1 oraz 5 litrów



nieszkodliwe dla obrzeży oraz powierzchni płyty

odpowiedni do czyszczenia twardych płyt kompaktowych z tworzyw sztucznych, profili powlekanych folią (Renolit) i profili poliuretanowych

do stosowania w okleiniarkach



ZAWARTY ŚRODEK ANTYELEKTROSTATYCZNY - ZAPOBIEGA PONOWNEMU ZABRUDZENIU



SZYBKIE I SKUTECZNE DZIAŁANIE



NIESKODLIWE DLA OBRZEŻY ORAZ PŁYT MEBLOWYCH



POZOSTAWIAJĄ MIŁY ZAPACH ORAZ POWIERZCHNIE BEZ SMUG



SZYBKO ODPAROWUJE

 **absorfen**[®]
ABS cleaner

dobrze sprawdza się na wielu powierzchniach lakierowanych

do stosowania w okleiniarkach w agregatach natrysku czyszczącego

 **absorfen strong**[®]
ABS cleaner

bardzo silne działanie czyszczące skutecznie usuwa zabrudzenia po markerach, długopisach i ołówkach

usuwa zabrudzenia z klejów na bazie poliuretanu, klejów epoksydowych

KLEJE TERMOTOPLIWE NA BAZIE EVA



7888/20 Natural, 7887/10 White - temperatura nanoszenia 160-200° C (opakowania 10 i 25 kg.)

7888/10 White – temperatura nanoszenia 150-180° C (opakowanie 10kg)

do oklecinowania ręcznego oraz maszynowego o prędkościach oklejania 5-20 m/min.

odpowiedne do oklecinowania obrzeżami z ABS, PP, PCV, poliestru, papieru, żywicy melaminowej oraz fornirowymi

ZALETY

bardzo dobre właściwości topnienia, długi czas otwarty i wysoka lepkość.



W ofercie dostępne są również kleje do szybkich maszyn o prędkości oklejania powyżej 20m/min - 7748/20 Natural i 7748/10 White, w opakowaniach 25 kg.



KLEJ KONTAKTOWY – CON4'S

Idealny do klejenia obrzeży meblowych, płyt meblowych, materiałów tapicerskich, gumy, korka, wykładzin i innych podobnych materiałów

ZALETY

poręczne opakowanie, możliwość klejenia powierzchni trudno dostępnych

precyzyjna aplikacja dzięki zastosowaniu dyszy z możliwością regulacji szerokości strumienia kleju



SZYBKI W ZASTOSOWANIU, DALSZA OBRÓBKĄ MOŻLIWA PO 2 MINUTACH



WYJĄTKOWA TRWAŁOŚĆ, WYSTARCZY JEDNA WARSTWA KLEJU



ODPORNY NA WILGOĆ



MOŻLIWOŚĆ MAGAZYNOWANIA W UJEMNYCH TEMPERATURACH



WYSOKA WYDAJNOŚĆ



BEZBARWNY, NIE WPŁYWA NA KOLOR ŁĄCZONYCH MATERIAŁÓW