

Tensorgrip® L31

– klej w formie mgiełki

Firma Extrem/Fobaro, wyłączny dystrybutor klejów kontaktowych marki Tensorgrip®, zaprezentuje na tegorocznych targach Furnica innowacyjny produkt – klej kontaktowy aplikowany w formie mgiełki. Klej ten zrewolucjonizuje technologię klejenia laminatów wysokopołyskowych i wysokomatowych, jak i wzmocnionych od spodu fornirów z wieloma podłożami, takimi jak: płyty MDF, płyty wiórowe, sklejki i wiele innych materiałów drewnianych. Dodatkowo jego znakomita odporność na wysokie temperatury, duża przyczepność i niezwykła wytrzymałość wiązania pozwala na zastosowania w postformingu.

Klej oparty jest na zupełnie nowej, zaawansowanej technologicznie formule na bazie żywicy neoprenowej, dzięki której rozpyla się w postaci delikatnej, równomiernie rozprowadzonej mgiełki, eliminując wystąpienie jakichkolwiek defektów na powierzchni.

Jednym z najtrudniejszych wyzwań produkcyjnych jest stworzenie zabudowy kuchennej, recepcji czy mebli sklepowych o idealnie lustrzanej powierzchni. Głównym czynnikiem wpływającym na powstanie widocznych na powierzchni defektów jest stosowanie nieodpowiedniego spoiwa przez co, nawet po kilku dniach lub tygodniach, na powierzchni pojawia się delikatne „falowa-

nie”, struktura tzw. skórki pomarańczy. Jediną opcją, by wyeliminować takie problemy, jest zastosowanie kleju w formie mgiełki, który spowoduje, iż finalny produkt wygląda atrakcyjnie, praktycznie i nowoczesnie.

Kleje kontaktowe Tensorgrip® eliminują konieczność użycia tradycyjnych metod, które są nieekonomiczne i czasochłonne. Dzięki temu, że są one klejami kontaktowym w sprayu, mamy pełną kontrolę nad ich rozpylaniem. Nanoszenie jest precyzyjne, oszczędne i schludne, jest to system niewymagający konserwacji, czysty i efektywny, nigdy więcej marnowania czasu!

Technologia ta została opracowana, aby w szybki i wygodny sposób łączyć ze sobą różnorodne elementy. Extrem/Fobaro posiada w ofercie kleje, które są niezastąpione również przy pogrubianiu płyt, klejeniu różnorodnych form meblowych z Corianu, łączeniu fornirów, aluminium, blach, szkła, jak również pianek, tkanin, skór, włókna szklanego czy styropianu.

Wystarczy nanieść klej na obie powierzchnie za pomocą aerozolu lub pistoletu podłą-

czanego do kanistra, odczekać kilka minut, aż naniesiona warstwa odparuje i połączyć obie powierzchnie za pomocą wałka. Klejone powierzchnie można poddawać dalszej obróbce niemal natychmiast.

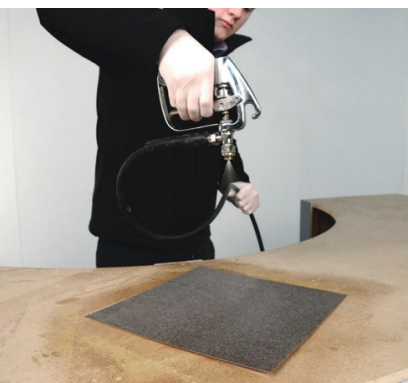
Rewolucyjne formuły kleju spowodowały, iż czas oczekiwania na jego związanie skrócił się z 25 minut, przy wykorzystaniu tradycyjnych metod, do zaledwie JEDNEJ MINUTY(!) w przypadku zastosowania systemu klejów kontaktowych Tensorgrip®.

Kleje dostępne są zarówno w opakowaniach aerozolowych, jak również w dużych kanistrach ciśnieniowych 22 i 110 l.

Stosowanie produktów Tensorgrip® to więcej niż po-

prostu korzystanie z kanistra, to cały system, który umożliwi proste, wygodne i oszczędne użytkowanie. Firma Extrem/Fobaro wraz z odpowiednim do danej aplikacji klejem dostarcza zestaw specjalistycznych narzędzi ułatwiających jego nakładanie, jak również zapewnia bezpłatne szkolenia prowadzone przez doświadczonych, profesjonalnych doradców technicznych.

Innowacyjna technologia klejów Tensorgrip® nie tylko znacząco zredukuje czas pracy i produkcji, ale sprawi również, iż aplikacja kleju będzie niezwykle prosta, zapewni silne i spójne wiązanie, jak również zwiększy znacząco wydajność każdej produkcji!



(kk)