

Artykuł o pasach dekarских w „DEKARZ&CIEŚLA” Nr 6/2010 www.fachowydekarz.pl

PROFESJONALNY PAS DEKARSKI, to funkcjonalny i wytrzymały niezbędnik każdego fachowca, pozwala na zorganizowanie podręcznego warsztatu pracy na dachu.

Historia produkcji skórzanych pasów dekarских w Białymstoku sięga połowy lat osiemdziesiątych ubiegłego wieku. Wówczas niektórzy robotnicy pracujący w Stanach Zjednoczonych i Europie Zachodniej, powracając do kraju ze zdobytym doświadczeniem i stylem pracy, przywozili często mocno zużyte pasy dekarские i monerskie, zwracając się do nas z prośbą o naprawę. Wykonane były z różnego rodzaju skóry lub materiałów poliestrowych. Uruchomienie na początek niewielkiej ilości tych wyrobów, pozwoliło na rozpoznanie rynku, ale nowości ciężko się przyjmowały. Trudno było przekonać robotników (dekarzy, blacharzy, cieśli, monterów budowlanych), że profesjonalny pas dekarський pozwoli mieć przy pracy na wysokości wszystkie niezbędne narzędzia pod ręką – młotek, miarkę, nożyce, wkrętaki, klucze, gwoździe, wkręty itp.

Działania szkoleniowe, prowadzone przez międzynarodowe firmy produkcyjne z branży budowlanej w zakresie wykonawstwa, zmieniły sposób pracy polskich wykonawców, narzędzia oraz wyposażenie stanowiska. Przełom nastąpił po tym, jak producent okien do poddaszy – firma **VELUX Polska**, postanowiła sukcesywnie szkolić dekarzy, wyposażając ich na koniec szkolenia w skórzane pasy dekarские model N-126. Ten klasyczny model do dziś jest najpopularniejszym wśród dekarzy oraz najlepiej sprzedającym się modelem firmy **Bialskór** – niegdyś pioniera a dziś lidera w produkcji wyrobów kaletniczych technicznych. Klasyczny już dziś model N-126 zdobył zaufanie takich firm jak :

- **Wienerberger Ceramika Budowlana** – producenta pokryć dachowych,
- **OKPOL**- producenta okien,
- **PLASTMO**- producenta rynien,

a także służy do szkolenia młodych dekarzy między innymi w Polskim Stowarzyszeniu Dekarzy Oddział w Białymstoku oraz w ośrodkach szkolenia Plannja i Monier.



„Obecnie produkujemy ok. 10 wzorów pasów zarówno skórzanych, jak i wykonanych z materiału poliestrowego. Wszystkie modele pasów posiadają bardzo dużą ilość kieszeni, są dwukrotnie stębnowane, a we wszystkich miejscach narażonych na rozerwanie, narożach i zakończeniach szwów są nitowane. Podstawowym materiałem na kieszenie pasów jest skóra bydlęca welurowa, odpowiednio gruba, doskonale wygarbowana, miękka, odporna na rozerwanie, ścieranie i nasiąkliwość wody. Pasy nośne wykonujemy z grubej skóry blankowej w kolorach jasnym, brązowym lub czarnym. Stosujemy skóry naturalne, polskich producentów, od wielu lat sprawdzone w różnych warunkach” – mówi Romuald Obiedziński, właściciel firmy Bialskór.

W ostatnich latach pojawiło się zapotrzebowanie na pasy wykonane z materiałów poliestrowych. Aby były bardziej odporne na rozerwanie, przebicie lub przecięcie, materiał jest zszywany z dwóch warstw a wszystkie krawędzie są obszywane grubą taśmą lamówkową. Pasek nośny, na którym umocowane są kieszenie wykonany jest ze skóry lub taśmy nośnej technicznej. Jednak mimo tych rozwiązań technologicznych, wg opinii użytkowników pasy z poliestru są mniej

trwale i narażone na przebicia w porównaniu z pasami skózanymi.

Spośród pasów produkowanych przez firmę **BIALSKÓR** największą popularnością cieszą się skórzane pasy podwójne o symbolach N-126 i N-073 oraz pojedyncze N-102 i N-135. W zależności od potrzeb zamawiającego, są modyfikowane na bieżąco. Zainteresowaniem cieszą się kieszenie monterskie, uchwyty na: młotki, nożyce, komórkę, wkrętarke itp. nakładane na gruby skórzany pasek o szerokości 40 lub 50 mm. Zdecydowana większość zamawianych pasów jest wykonywana z logotypem klienta (haft lub tłoczenie na skórze).

Profesjonalnie wykonany pas dekarcki powinien pomieścić wszelkie niezbędne dekarzom narzędzia i akcesoria. Możliwość regulacji pozwala na dopasowanie go do indywidualnych potrzeb i sposobu noszenia. Powinien posiadać trwałe, bardzo wytrzymałe i niezawodne zapięcie, najlepiej metalową klamrę z rolką i trzpieniem, zaczep metalowy z regulacją obwodu pasa lub plastikowe zapięcie zatraskowe. Ponadto:



- ok. 5-6 dużych kieszeni na różne wkręty, gwoździe
- najlepiej 2 uchwyty na młotek
- kieszonkę lub uchwyt na miarę
- liczne małe kieszonki na ołówek, wkrętaki, nożyce, cęgi, szczypce, nóż, końcówki, klucze, wiertła
-
- jedną większą kieszeń lub kaburę skózaną na wkrętarke
- kieszonkę na miarę składaną, znacznik

Kieszenie powinny być odpowiednio obszerne a ich konstrukcja zapewnić łatwy dostęp użytkownikowi. Wskazane są dodatkowe zaczepy i uchwyty; szycie powinno być wykonywane odpowiedniej wytrzymałości nitką; z zastosowaniem okuć i dodatków metalowych - odpornych na korozję, niklowanych lub chromowanych.

Bardziej nowoczesne pasy posiadają odpowiednio wyprofilowany i miękki element na część lędźwiową, połączony ze skózanym paskiem, na który nakładane są poszczególne elementy pasa dekarckiego. Ponadto konstrukcja kieszeni może łączyć ze sobą skórę naturalną i materiały powlekane, co czyni pas lżejszym, jak również wzbogaca kolorystykę. Postęp technologiczny w chemii budowlanej wymusił zastosowanie odpowiedniego pasa na produkowane pianki i kleje, pistolet do kleju oraz stosownie do potrzeb uchwyty na wiertarkę, nóż do styropianu itp.

„Rynek w Polsce na tego rodzaju pasy jest stabilny z lekką tendencją wzrostową. Obecnie jest kilku lokalnych producentów pasów, ponadto w marketach i hurtowniach budowlanych można kupić pasy importowane głównie z Chin o różnej jakości i przydatności, wykonane często ze słabych jakościowo skór lub poliestru o niskiej gramaturze i wytrzymałości. Tymczasem dobrze wykonany z odpowiedniej skóry polski pas przy właściwym użytkowaniu i konserwacji będzie służył od trzech do pięciu lat”.

Firma „**Bialskór**” jako producent pasów dekarckich, monterskich i toreb narzędziowych jest od lat obecna na rynku. Zdobyła zaufanie fachowców oraz firm branży budowlanej oraz energetycznej dzięki doświadczeniu oraz wysokiej jakości. Dodatkowo, efektywność produkcji pozwala na

zachowanie umiarkowanych cen i zdobywanie nowych segmentów rynku. Pasy **BIALSKÓR** stanowią narzędzie profesjonalnego dekarza, są także użytecznym gadżetem promującym uznanych producentów i dystrybutorów.

Paweł Obiedziński

więcej na www.bialskor.com.pl