

wycof 1.07.91
1/91 poz 3
ob. 90/7773-01/01

UKD 675.8:001.4

MATERIAŁY ZASTĘPUJĄCE SKÓRĘ	NORMA BRANŻOWA	BN-76
	Skóra syntetyczna poromeryczna Polcorfam	7773-01 Arkusz 01
	Nazwy i określenia	Grupa katalogowa XI 10

1. NAZWY I OKREŚLENIA POJĘĆ PODSTAWOWYCH

(1.1) Polcorfam dwuwarstwowy - Polcorfam składający się z podłoża i powłoki.

(1.2) Polcorfam trójwarstwowy - Polcorfam składający się z podłoża, przekładki tkaninowej lub włókninowej i powłoki.

(1.3) podłoże - dolna warstwa Polcorfamu uformowana z włókna syntetycznego.

(1.4) przekładka - tkanina lub włóknina znajdująca się między podłożem i powłoką.

(1.5) powłoka - górna (licowa) warstwa Polcorfamu, składająca się z warstwy wykończeniowej i poliuretanowej.

(1.6) warstwa poliuretanowa - warstwa mikroporowata znajdująca się między warstwą wykończeniową i przekładką lub między warstwą wykończeniową i podłożem.

(1.7) warstwa wykończeniowa - zewnętrzna bardzo cienka warstwa żywicy pokrywająca warstwę poliuretanową i nadająca Polcorfamowi określony wygląd i efekt.

(1.8) wzór - efekt uzyskany na Polcorfamie przez tłoczenie odpowiednimi wałkami.

2. NAZWY I CHARAKTERYSTYKA WAD

2.1. Nazwy i ogólna charakterystyka wad

(2.1.1) wada ciągła - wada o szerokości nie przekraczającej 10 mm i długości równej długości odcinka w rolce.

(2.1.2) wada punktowa - wada o powierzchni do 25 mm².

(2.1.3) wada powierzchniowa - wada o szerokości powyżej 10 mm i długości określonej w normie przedmiotowej.

2.2. Nazwy i szczegółowa charakterystyka wad technologicznych

Nr	Nazwa wady	Charakterystyka wad
1	2	3
2.2.1	Cętki barwne	- różnokolorowe plamki o ostro zarysowanych konturach występujące na powierzchni warstwy wykończeniowej; powstają zwykle wskutek złego wymieszania tworzywa ze środkami pomocniczymi
2.2.2	Chropowatość	- zmniejszenie gładkości powierzchni i drobne nierówności wyczuwalne dotykiem
2.2.3	Faldy	- zakładki o znacznych rozmiarach powstałe zwykle wskutek trwałego zaprasowania pofalowań i załamania spowodowanych nierównomiernym naciąganiem i niedokładnym nawijaniem
2.2.4	Nacięcia i przecięcia	- nacięcia są to wady widoczne z jednej strony materiału, przecięcia są to wady widoczne na całym przekroju materiału
2.2.5	Niejednolita barwa	- na przemian zmienne smugi i pasma o różnicowanych odcieniach kontrastujących z tłem
2.2.6	Niejednolity wzór	- niejednakowa głębokość tłoczenia oraz miejscowy brak ciągłości tłoczenia
2.2.7	Niejednolity połysk	- nadmierny połysk lub zmatowienia powstałe wskutek nierównomiernego nabłyszczenia powierzchni powłok
2.2.8	Odgniecienia odciski	- wypukło-wklęsłe deformacje powierzchni powłoki, powstałe zwykle wskutek odcisnięcia szwu łączącego podłoże oraz uszkodzeń mechanicznych powierzchni walców
2.2.9	Plamy podłoża lub powłoki	- miejscowe zabrudzenia barwnikiem, smarami itp.
2.2.10	Przebijanie tkaniny	- ślad struktury tkaniny przekładkowej widoczny na powierzchni wyrobu

Zgłoszona przez Zjednoczenie Przemysłu Tworzyw Sztucznych ERG
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Tworzyw Sztucznych ERG dnia 5 maja 1976 r.
jako norma obowiązująca w zakresie opracowywania dokumentacji technicznej od dnia 30 czerwca 1976 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 13/1976 poz. 46)

cd. tablicy

Nr	Nazwa wady	Charakterystyka wad
1	2	3
2.2.11	Rozwarstwienia	- niedostateczna wzajemna przyczepność między poszczególnymi warstwami tj. powłoką, tkaniną przekładkową i podłożem
2.2.12	Krysy mechaniczne	- uszkodzenie powierzchni wyrobu w postaci rys i zadrapań
2.2.13	Ślady igłowania	- regularne ślady w postaci poprzecznych lub ukośnych prążków widoczne na powierzchni wyrobu, spowodowane niewłaściwym igłowaniem podłoża
2.2.14	Ślady szlifowania	- zmiana połysku i odcienia barwy widoczna na powierzchni Polcorfamu nubukowego

cd. tablicy

Nr	Nazwa wady	Charakterystyka wad
1	2	3
2.2.15	Zanieczyszczenia mechaniczne	- pył po szlifowaniu lub inne ciała obce osadzone w warstwie wykończeniowej
2.2.16	Złączenia materiału	- złączenie dwóch kawałków materiału za pomocą taśmy samoklejącej
2.2.17	Złuszczenia	- miejscowe kruszenie się lub schodzenie warstwy wykończeniowej spowodowane niewłaściwą jej przyczepnością do warstwy poliuretanowej
2.2.18	Zmarszczenia	- drobne zakładki, wężyki rozmieszczone nieregularnie na powierzchni powłoki, powstałe wskutek rozgniecenia drobnych nierówności

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Tworzyw Skóropodobnych Poromerycznych, Pionki.

2. Autor projektu normy - inż. Anna Hadryś.