

	N O R M A B R A N Ż O W A	<u>BN - 72</u> 6752-14
	Surowiec korkowy. Podział, nazwy i określenia	Grupa katalog. VII-10

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy jest podział, nazwy i określenia surowca korkowego, stosowanego do produkcji wyrobów wymienionych w PN-66/B-01200.

1.2. Normy związane

PN-66/B-01200 Wyroby i półfabrykaty korkowe. Podział, nazwy i określenia.

2. PODZIAŁ

Surowiec korkowy dzieli się na:

- a/ korę korkową surową,
- b/ korę korkową preparowaną,
- c/ odpady korkowe.

3. NAZWY I OKREŚLENIA

3.1. Określenia

3.1.1. Tkanka korkowa - wytwór miazgi korko-twórczej dębu korkowego /Quercus sub.L./, zbudowana z sześciobocznych komórek wypełnionych powietrzem. Ścianki komórek przesycone są suberyną.

3.1.2. Korowina - szorstka, zdrewniała, zewnętrzna warstwa tkanki korkowej. Występuje na korze odrostowej.

3.1.3. Warstwa miękiszowa - wewnętrzna warstwa tkanki korkowej, która przed pozyskaniem przylegała bezpośrednio do pnia drzewa.

3.2. Kora korkowa surowa - kora zdjęta z drzew i nie poddana jeszcze żadnym zabiegom.

3.2.1. Kora korkowa pierwotna /dziewicza/ - kora stanowiąca pierwsze pokrycie pnia i gałęzi drzew.

Zjednoczenie Przemysłu Izolacji Budowlanej

Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Izolacji Budowlanej dnia 25 września 1972 r. jako norma obowiązująca w zakresie opracowywania dokumentacji technicznej od dnia 1.I.1973 r./M.P.m p. /

Druk i rozpowszechnianie Zakład Reprodukcyjny i WDB, Warszawa, ul. Królewska 27
tel. 27-66-39. Zam. nr 1652 z dnia 10.10.1972 r. Nakład 100+20. Ark. druk. 0,5
Cena zł.

3.2.1.1. Kora pierwotna ze zbioru - kora zdjęta po raz pierwszy z drzew żyjących.

3.2.1.2. Kora pierwotna z wyrębu - kora pierwotna zdjęta z drzew powalonych.

3.2.1.3. Kora pierwotna osmalona - kora pierwotna pochodząca z drzew dotkniętych pożarem.

3.2.2. Kora korkowa wtórna /odrostowa/ - kora uformowana wtórnie na drzewie, po zdjęciu kory pierwotnej.

3.2.2.1. Kora z pierwszego odrostu - kora odrostowa zdjęta po raz pierwszy z drzew.

3.2.2.2. Kora z dalszych odrostów - kora odrostowa z drugiego lub dalszych źródeł wykazująca co najmniej 9 przyrostów rocznych, jednakże nie więcej niż 12.

3.2.2.3. Kora odziomkowa - kora odrostowa pochodząca z szyi korzeniowej drzewa, ze względu na niższą wartość przeważnie nie zdejmowana podczas zbiorów.

3.2.2.4. Kora osmalona - kora odrostowa pochodząca z drzew dotkniętych pożarem.

3.2.3. Zbieranina - kora odrostowa pochodząca z drzew obumarłych.

3.2.4. Kora z czyszczeń - kora odrostowa przeważnie w postaci mniejszych kawałków, pozostawiona podczas zbiorów i zdjęta z drzew w terminie późniejszym.

3.3. Kora korkowa preparowana - surowiec korkowy poddany zabiegom parzenia, skrobienia, okrawania, wyrównywania i sortowania.

3.3.1. Kora preparowana w płytach - kora preparowana składająca się z płyt o powierzchni ponad 400 cm² i o jakości zezwalającej na dalszą obróbkę.

3.3.2. Kawałki korkowe - kora preparowana w postaci płytek o powierzchni mniejszej niż 400 cm² i o jakości zezwalającej na dalszą obróbkę.

3.3.3. Wybraki korkowe /refugo/ - kora preparowana o niższej jakości nadająca się tylko do przemiału.

3.4. Odpady korkowe - odpady powstające podczas preparowania lub obróbki surowca korkowego.

3.4.1. Odpady korkowe zwyczajne - odpady kory preparowanej posiadające korowinę i warstwę miękiszową.

3.4.1.2. Ścinki korkowe - odpady w postaci cienkich pasków powstające przy wyrównywaniu płyt korkowych podczas preparowania surowca.

3.4.1.3. Pasy korkowe odpadowe - odpady w postaci pasów nie nadające się do dalszej obróbki ze względu na niższą jakość lub niewłaściwy wymiar.

3.4.1.4. Kostki korkowe odpadowe - odpady w postaci kostek nie nadające się do dalszej obróbki ze względu na niższą jakość lub niewłaściwy wymiar.

3.4.1.5. Pasy perforowane - odpady w postaci pasów z otworami powstającymi przy wycinaniu korków cylindrycznych.

3.4.1.6. Wióry korkowe - odpady w postaci przeważnie spiralnie skreconych wiórów powstające przy wycinaniu korków stożkowych.

3.4.2. Odpady czyszczone - odpady zwyczajne, z których usunięto warstwę korowiny.

3.4.3. Okrawki korkowe - odpady korkowe, jednowarstwowe, zawierające niewielką tylko ilość tkanki korkowej.

3.4.3.1. Okrawki korkowe twarde - okrawki korkowe składające się z warstwy korowiny.

3.4.3.2. Okrawki korkowe miękkie - okrawki korkowe składające się z warstwy miękiszowej.

3.4.4. Odpady korkowe szlachetne - odpady korkowe składające się z samej tylko tkanki korkowej, z których usunięto warstwę korowiny i warstwę miękiszową.

3.4.4.1. Wióry korkowe szlachetne - wióry korkowe powstające przy wycinaniu korków stożkowych z kostek szlachetnych lub korków cylindrycznych.

3.4.4.2. Płytki korkowe perforowane - odpady korkowe szlachetne w postaci płytek perforowanych powstające przy produkcji wkładek korkowych.

3.4.4.3. Odpady korkowe sortownicze - odpady w postaci wyrobów korkowych odrzucone w wyniku sortowania ze względu na niższą jakość lub niewłaściwe wymiary.

K O N I E C

Informacje dodatkowe do BN-72/6752-14

Francja PNB 5700 Liège. Vocabulaire

ISO/TC-87 158 F Liège. Vocabulaire