

ALTEMPO Sp. z o.o

KARTA CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI TEKSTURY W ROLKACH/PRZEKŁADEK TEKSTUROWYCH

Dok. Nr. 1

Data: 04.09.2023

Nr. Ref. 1

Str. 1

1. Identyfikacja produktu / przedsiębiorstwa

Identyfikacja produktu: Tektura w rolkach/przekładki tekturowe**Identyfikacja firmy****Nazwa:** Altempo Sp. z o.o**Adres:** 34-100 Wadowice

Os. Jedność 16

Polska

Nr. Telefonu: 501 577 535**Adres e-mail:** biuro@altempo.pl

2. Skład/informacje o składnikach

Makulatura 80%

Włókna tekstylne 20%

3. Identyfikacja zagrożeń

Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany.

4. Środki pierwszej pomocy

W normalnych warunkach

Wdychanie: Wyjść na świeże powietrze. Pozostawić obszar ekspozycji i pozostać z dala aż do ustąpienia kaszlu. Inne środki zwykle nie są konieczne, jednak jeśli objawy nie ustąpią skontaktuj się z lekarzem.

Spożycie: Ten produkt nie jest przeznaczony do spożycia lub zjedzenia. Jeśli wystąpią zaburzenia żołądkowe skontaktuj się z lekarzem.

Kontakt ze skórą: Umyć wodą z łagodnym mydłem. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, skonsultuj się z lekarzem.

KARTA CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI TEKSTURY W ROLKACH/PRZEKŁADEK TEKSTUROWYCH			
Dok. Nr. 1	Data: 04.09.2023	Nr. Ref. 1	Str. 2

Kontakt z oczami: W przypadku kontaktu nie należy pocierać ani drapać oczu. Aby zapobiec mechanicznemu podrażnieniu, dokładnie spłukać wodą przez 15 minut. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, skonsultuj się z lekarzem.

5. Środki przeciwpożarowe

Ogólny ogień niebezpieczny:	Nieznany
Środki gaśnicze:	Gasić wodą lub gaśnicą CO2
Specjalna procedura gaszenia pożarów:	Nie dotyczy
Niebezpieczne produkty spalania:	Brak dostępnych danych
Automatyczny zapłon:	Nie dotyczy
Temperatura zapłonu:	Nieokreślona
Klasyfikacja palności:	Łatwopalny
Szybkość spalania:	Nieokreślona

6. Środki zapobiegające przypadkowemu uwolnieniu do środowiska

Zamiatać lub zbierać materiały i umieszczać w odpowiednim pojemniku na odpady w celu usunięcia lub odzyskania.

Stosować metody odkurzania lub zmiatania na mokro zamiast zmiatania na sucho.

Nigdy nie odprowadzaj dużych uwolnień bezpośrednio do kanałów ściekowych lub wód powierzchniowych.

7. Obsługa i przechowywanie

Obsługa: Zadbać o środki ochrony indywidualnej oraz o bezpieczeństwo i higienę pracy wszystkich osób przebywających w pomieszczeniu.

Przechowywanie: Suchy, wentylowany magazyn z dala od źródeł ciepła, wilgoci.

KARTA CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI TEKSTURY W ROLKACH/PRZEKŁADEK TEKSTUROWYCH

Dok. Nr. 1

Data: 04.09.2023

Nr. Ref. 1

Str. 3

8. Kontrola narażenia / Ochrona osobista

Środki ochrony osobistej

Oko: Nosić ochronę oczu, okulary lub okulary ochronne, aby uniknąć możliwego kontaktu wzrokowego.

Skóra: Nosić rękawice i odzież ochronną, aby zapobiec powtarzającemu się lub długotrwałemu kontaktowi ze skórą.

Ogólne: Wybór środków ochrony osobistej zależy od pracy środowiskowej, warunków pracy oraz rodzaju prowadzonych prac budowlanych i wykończeniowych.

9. Właściwości fizyczne i chemiczne

Wygląd :	Solidny, w rolkach
Kolor :	Szary
Zapach :	Praktycznie bezwonny
PH :	Nie dotyczy
Temperatura wrzenia / zakres wrzenia :	Nie dotyczy
Temperatura topnienia :	Nie dotyczy
Temperatura zapłonu :	Nie dotyczy
Samozapalność:	Nie dotyczy
Właściwości wybuchowe :	Nie dotyczy
Właściwości utleniające:	Nie dotyczy
Prężność pary:	Nie dotyczy
Gęstość względna :	Nieokreślona
Rozpuszczalność – Rozpuszczalność w wodzie :	Nierozpuszczalny w wodzie, w kontakcie w substancjami płynnymi traci właściwości absorpcyjne.

KARTA CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI TEKSTURY W ROLKACH/PRZEKŁADEK TEKSTUROWYCH

Dok. Nr. 1

Data: 04.09.2023

Nr. Ref. 1

Str. 4

10. Stabilność i reaktywność

Reaktywność:	Brak dostępnych danych
Stabilność chemiczna:	Stabilny w stanie suchym
Możliwość wystąpienia reakcji niebezpiecznej:	Brak dostępnych danych
Stan, którego należy unikać:	< 10 i > temperaturze 50°C.
Materiał niezgodny:	Nieznany
Nazwa niebezpiecznych produktów rozkładu:	Nieznane

11. Informacje toksykologiczne

Ostre działania:	Nie dotyczy
Przewlekłe działania / rakotwórczość:	Nie dotyczy

12. Informacje ekologiczne

Toksyczność dla środowiska:	Ten produkt nie ma znanego negatywnego wpływu na ekologię.
Wartość toksyczności:	Nie dotyczy

13. Postępowanie z odpadami

Metoda usuwania odpadów: Usuwanie materiałów zgodnie przepisami krajowymi
Nigdy nie zrzucić bezpośrednio do kanalizacji lub wód powierzchniowych.
Stosować się do wskazówek dotyczących dopuszczalnych praktyk w zakresie unieszkodliwiania.

14. Informacje transportowe

Nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w transporcie.

KARTA CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI TEKSTURY W ROLKACH/PRZEKŁADEK TEKSTUROWYCH

Dok. Nr. 1

Data: 04.09.2023

Nr. Ref. 1

Str. 5

15. Informacje prawne

Brak

16. Zalecenia producenta dotyczące użytkowania tektury budowlanej

Tektura budowlana (ATEST PZH NR. B.BK.60111.0420.2023) przeznaczona jest do ochrony powierzchni w trakcie prac remontowych. Ma za zadanie zabezpieczyć podłogi, których powierzchnie pokryte są materiałami twardymi np. płytkami, panelami czy żywicami przed zabrudzeniem i zarysowaniem powierzchni.

W pierwszej kolejności zaleca się powierzchnię chronioną dokładnie oczyścić z najdrobniejszych cząstek mogących powodować uszkodzenia powierzchni zabezpieczanej. Następnie należy rozłożyć tekturę równomiernie na powierzchni chronionej sklejjąc łączenia. Zalecamy wykonać zakładkę 5 cm lub ewentualnie skleić doczołowo. Przed przymocowaniem tektury do podłoża należy chwilę odczekać, aby wchłonęła trochę wilgoci z otoczenia. Ułatwi to dopasowanie tektury do podłoża. Kluczowe dla skuteczności ochrony powierzchni jest dokładne i szczelne przymocowanie tektury, tak aby żadne zanieczyszczenia nie przedostawały się pod nią oraz żeby w trakcie prowadzonych prac nie przesuwiała się.

Tektura posiada wysoką absorbcję, pozwalając na szybkie usunięcie rozlanych płynów. Należy jednak pamiętać, że w miarę wchłaniania płynów będzie traciła swoje właściwości zabezpieczające.

Tektura budowlana nie posiada właściwości amortyzujących oraz nie chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi spowodowanymi ostrymi krawędziami czy upadającymi z wysokości przedmiotami. Przypominamy, że w trakcie prowadzonych prac należy zadbać o środki ochrony indywidualnej oraz o bezpieczeństwo i higienę pracy wszystkich osób przebywających w pomieszczeniu. Po zakończeniu prac remontowych prosimy o umieszczenie tektury w kontenerze z papierem.

17. Inne informacje

Wyłączenie odpowiedzialności:

Ponieważ warunki lub metody użytkowania są poza naszą kontrolą, nie ponosimy odpowiedzialności za niewłaściwe użytkowanie produktu.

Należy stosować się do zaleceń producenta oraz przepisów prawnych dotyczących obiektu, w którym ma on być stosowany.



Uważa się, że niniejszy dokument jest prawdziwy i dokładny.

- KONIEC-