

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
12.02.2024r.



Data aktualizacji:
12.02.2024r.

Strona 1 z 2

**Nazwa produktu: papier do maskowania APP P Mask Standard.
APP Nr: 070411, 070421, 070431.**

APP P Mask Standard jest papierem dwustronnie gładzonym o gramaturze 45 g/m² wyprodukowanym bez dodatku makulatury. Zaprojektowany i produkowany jako specjalistyczny papier maskujący (osłonowy) dla potrzeb renowacyjnego lakiernictwa samochodowego i lakiernictwa przemysłowego.

Jednostka sprzedaży. Rulon nawinięty na gilzę o średnicy otworu 75 mm.

Szerokość nawoju [cm]	Długość nawoju [m]	APP Nr
30	300	070411
60	300	070421
90	300	070431

Produkt i dodatki. APP P Mask Standard - papier do maskowania.
NTools ADG75 - adapter do gilzy $\varnothing 75$ mm (APP Nr 070460).
APP Expert, APP Plus, APP Standard, APP Red Tape i APP White Tape - lakiernicze samoprzylepne taśmy maskujące.

Podstawowe składniki. Bezmakulaturowa czysta celuloza o wysokim poziomie rafinacji zapewniająca naturalnie zamknięty arkusz o najwyższej ochronie przed przeciekaniem.
Nie zawiera szkodliwych substancji chemicznych.

Zalety.

- Niepylący.
- Posiada szczelną strukturę bezporową.
- Maskowanie dowolną stroną.
- Elastyczny, dobrze dopasowuje się do kształtu karoserii - nie pęka na załamaniach i zagięciach.
- Długi czas do przebicia osłony odkurzem nanoszonego lakierem.

Barwa	brązowa.
Gramatura	45 g/m ² (ISO536)
Grubość	65 μ m (ISO534)
Gęstość	690 kg/m ³ (ISO534)
Indeks rozciągania MD	118 Nm/g (ISO 1924-3)
Indeks rozciągania CD	59 Nm/g (ISO 1924-3)
Średni indeks rozciągania.	89 Nm/g (ISO 1924-3)
Wytrzymałość na rozciąganie MD	5,3 kN/m (ISO 1924-3)
Wytrzymałość na rozciąganie CD	2,7 kN/m (ISO 1924-3)

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
12.02.2024r.



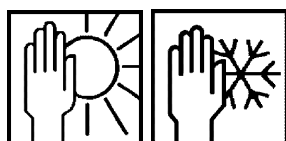
Data aktualizacji:
12.02.2024r.

Strona 2 z 2

**Nazwa produktu: papier do maskowania APP P Mask Standard.
APP Nr: 070411, 070421, 070431.**

Średnia wytrzymałość na rozciąganie	4,0 kN/m (ISO 1924-3)
Średnia wytrzymałość na rozciąganie MD/CD	2,0 (ISO 1924-3)
Odształcenie przy zerwaniu MD	1,5 % (ISO 1924-3)
Odształcenie przy zerwaniu CD	2,8 % (ISO 1924-3)
Indeks rozdarcia MD	8 mNm ² /g (ISO1974)
Indeks rozdarcia CD	9 mNm ² /g (ISO1974)
Wytrzymałość na rozdarcie MD	360 mN (ISO1974)
Wytrzymałość na rozdarcia CD	405 mN (ISO1974)
Opór powietrza (Gurley)	100,0 s/100 ml (ISO 5636-5)
Absorbacja wody Cobb top-side	23 g/m ² (60s) (ISO535)
Absorbacja wody Cobb wire-side	24 g/m ² (60s) (ISO535)
Wilgotność	7,9 % (ISO287)
Chropowatość Bendtsena top-side	800 ml/min (ISO 8791-2)
Chropowatość Bendtsena wire-side	200 ml/min (ISO 8791-2)

Magazynowanie



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Chronić przed gryzoniami.

Przepisy BHP



Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.
Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.