

HANZADESIGN TYVEK 90G

wodoodporna polietylenowa przędza 90g

APLIKACJE

- oznakowanie wewnętrzne i promocja krótkoterminowa
- systemy POP-UP
- oznakowanie zewnętrzne
- oznaczenia na koszulki startowe, bransoletki typu all inclusive, paszporty do roślin, etykiety do palet

WŁAŚCIWOŚCI

- wysoce odporny na rozdarcie materiał, biała poliolefina (Tyvek®) z jednostronną, wodoodporną powłoką do drukarek atramentowych do atramentów barwnikowych i pigmentowych na bazie wody
- zastosowanie na zewnątrz bez zabezpieczenia przez okres do 3 miesięcy
- dla zabezpieczenia możliwe laminowanie
- do zastosowań, w których produkt jest składany w wilgotnych warunkach
- bardzo dobra wodoodporność

SPECYFIKACJA

gramatura (g/m ²)	90	wartość koloru w CIE	L*99.5 a* 3.0 b*-9.0
grubość (um)	210	nieprzezroczystość (%)	90
białość (CIE)	138		

TECHNOLOGIE DRUKU

LATEX

UV

ECO-SOLWENT

ATRAMENTY

WODNE

PIGMENTOWE

INFORMACJE OGÓLNE

rolka 0,914 x 30m