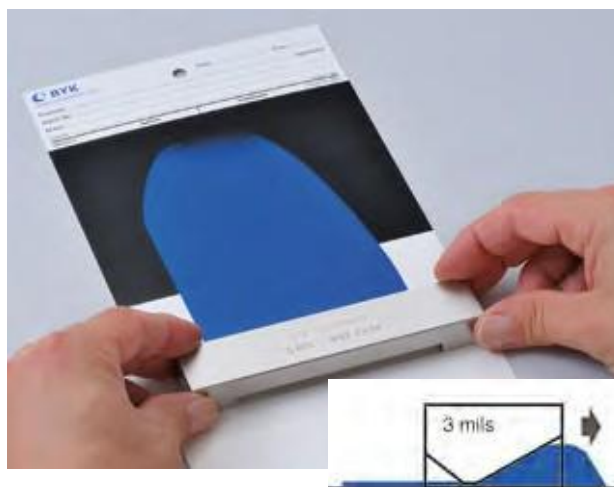


Aplikatory sztabkowe

Aplikatory sztabkowe, ze względu na swą prostą konstrukcję oraz łatwość utrzymania w czystości, są najwygodniejszymi i najprostszymi narzędziami do wykonywania warstw próbnych, np. na kartach testowych. Tradycyjnie aplikator sztabkowy charakteryzuje tzw. teoretyczna grubość warstwy mokrej. Wartość ta wygrawerowana jest na aplikatorze i wynosi połowę wysokości szczeliny aplikatora. Jednakże firma nie gwarantuje, że aplikator zawsze da warstwę o grubości teoretycznej. Proces nakładania warstwy jest skomplikowany i podlega wielu różnym zmiennym. Grubość tej warstwy może w rzeczywistości wynosić 50% do 90% wysokości szczeliny, w zależności od wysokości tej szczeliny (gap clearance).

- wszystkie aplikatory sztabkowe są certyfikowane w laboratorium firmy BYK-Gardner oraz wysyłane ze świadectwem wzorcowania
- trwałe i poręczne opakowanie zapobiega uszkodzeniom aplikatora
- produkowane ze stali nierdzewnej 440, o ścisłych tolerancjach oraz wysokiej powtarzalności

Wymień stary aplikator sztabkowy na nowy w cenie niższej niż koszt certyfikacji.



Normy

ASTM	D 823, D 3258
Specyfikacje federalne	TT-P-29, TT-E-508A, PD-220A
FTMS	141a
JAN	JAN-P-630, JAN-P-700
Specyfikacje wojskowe	MIL-P-13341

Informacja handlowa		Specyfikacja techniczna		
Nr kat.	opis	Teoretyczna grubość warstwy (mils)	Wielkość szczeliny mils (µm)	Szerokość warstwy cale (cm)
5550	aplikator sztabkowy	3.0	6.0 (152.4)	2 (5.08)
5551	aplikator sztabkowy	6.0	12.0 (304.8)	2 (5.08)
5552	aplikator sztabkowy	1.0	2.0 (50.8)	3.0 (7.64)
5553	aplikator sztabkowy	1.5	3.0 (76.2)	3.0 (7.64)
5554	aplikator sztabkowy	3.0	6.0 (152.4)	3.0 (7.64)
5555	aplikator sztabkowy	6.0	12.0 (304.8)	3.0 (7.64)
5556	aplikator sztabkowy	1.5	3.0 (76.2)	3.5 (8.91)

5557	aplikator sztabkowy	3.0	6.0 (152.4)	3.5 (8.91)
5558	aplikator sztabkowy	5.0	10.0 (254)	3.5 (8.91)
5559	aplikator sztabkowy	6.0	12.0 (304.8)	3.5 (8.91)
5560	aplikator sztabkowy	10.0	20.0 (508)	3.5 (8.91)
5561	aplikator sztabkowy	0.5	1.0 (25.4)	6 (15.24)
5562	aplikator sztabkowy	1.0	2.0 (50.8)	6 (15.24)
5563	aplikator sztabkowy	1.5	3.0 (76.2)	6 (15.24)
5564	aplikator sztabkowy	2.0	4.0 (101.6)	6 (15.24)
5565	aplikator sztabkowy	2.5	5.0 (127)	6 (15.24)
5566	aplikator sztabkowy	3.0	6.0 (152.4)	6 (15.24)
5567	aplikator sztabkowy	4.0	8.0 (203.2)	6 (15.24)
5573	aplikator sztabkowy	5.0	10.0 (254)	6 (15.24)
5568	aplikator sztabkowy	6.0	12.0 (304.8)	6 (15.24)
5569	aplikator sztabkowy	8.0	16.0 (406.4)	6 (15.24)
5570	aplikator sztabkowy	10.0	20.0 (508)	6 (15.24)
5571	aplikator sztabkowy	12.1	24.0 (609.6)	6 (15.24)
5572	aplikator sztabkowy	20.0	40.0 (1016)	6 (15.24)

Zakres dostawy:

aplikator sztabkowy,
elastyczny futerał ochronny,
certyfikat kalibracji odniesiony do NIST

Wymiary

ok. 2.5 x 1.5 cm

Masa

Długość o 3.81 cm większa od długości szczeliny

0.7 kg

Aplikatory podlegają zwrotowi jedynie nieużywane w oryginalnym opakowaniu.