



Mănușă din latex natural  
moale, confortabilă,  
rezistentă la căldură (max  
250 °C/482 °F), priză  
perfectă.

**TEGERA® 8160**



aflați mai multe

**PROTEJEAZĂ ÎMPOTRIVA UMEZELII ȘI CĂLDURII**

O mănușă din latex natural de 0,5 mm/19,6 mil, moale, confortabilă și rezistentă la căldură (până la 250 °C/482 °F), cu priză perfectă datorită unui model din spumă. Potrivită pentru lucrul în zone în care există risc de arsuri. Mănușă flexibilă cu protecție chimică, pentru lucrări universale.

**PROPRIETĂȚI**

- Confortabilă
- Nivel ridicat de protecție
- Priză bună
- Flexibile

**CARACTERISTICI**

- Impermeabile
- Rezistă la o temperatură de contact de până la 250°C

**PREVINE RISCUL DE**

Vătămări prin căldură, contact cu murdăria, contact cu umezeala, contact cu medii ude

**MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR**

Medii alunecoase, medii calde, medii ude, medii umede, medii murdare

**ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE**

Lucrări agricole, lucrări de construcții, curățare, lucrări cu beton, decontaminare, lucrări cu obiecte fierbinți, lucrări marine, lucrări de vopsire prin pulverizare, vopsire, lucrări din industria hârtiei, lucrări petrochimice, salubritizare, lucrări din industria lemnului

**INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE**

Agriculture, pulp and paper, building and construction

**TIPUL DE MUNCĂ**

Manipulări medii

**REZISTENȚĂ CHIMICĂ**

Conform cu EN 16523-1:2015. Pentru detalii, contactați Ejendals.

**SPECIFICAȚIE**

TIP Mănuși pentru lucrări de tot felul, Mănuși rezistente la chimicale, Mănuși de protecție la căldură

CATEGORIE Cat. III

GROSIME 0,5\* mm (\*chem-layer)

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Bumbac Interlock

LUNGIME 300 mm

DESIGN DE ADERENȚĂ Model priză din spumă

CULOARE Albastru

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 1.2/1.20

TIPURI DE AMBALAJE Pachet vrac

IMPREGNARE Dublu impregnate, Impregnate complet

MATERIAL DE IMPREGNARE Latex

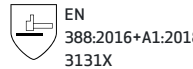
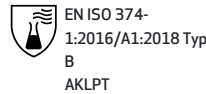
SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR Bumbac

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Latex natural

**CONFORMITATE**

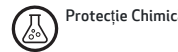
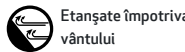


TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

**CARACTERISTICI**



**TEST CONFORM CU EN ISO 374-1:2016**

Produs chimic testat	A	K	L	P	T
Nivel de permeabilitate	2	2	3	5	6
Degradare %	-2,8	-7,7	55,7	-4,6	-21,9

MĂRIME	ART. NR.	EAN
6	8160-6	7392626008038
7	8160-7	7392626007543
8	8160-8	7392626007550
9	8160-9	7392626007567
10	8160-10	7392626007574
11	8160-11	7392626007581

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com