



(IT) SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO - (EN) PRODUCT DATA SHEET
 (ES) FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO - (PT) FICHA TÉCNICA DO PRODUTO
 (FR) FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT - (RO) FISA TEHNICĂ A PRODUSULUI
 (DE) PRODUKTDATENBLATT



GGU206

| | |
|---|---|
| Descrizione Description Descripción Descrição Description Descriere Beschreibung | Pelle fiore (palmo) e pelle crosta (dorso). Spessore min. 0.90 mm. Grain leather (palm) and split leather (back). Min. thickness 0.90 mm Piel flor (palma) y serraje (dorso). Grosor mín. 0.90 mm Couro granulado (palma) e couro rachado (dorso). Esp. mín. 0.90 mm Cuir fleuri (paume) et croûte de cuir (dos). Épai. min. 0.90 mm Piele ecologică (palmă) și piele crăpată (spate). Gros. min. de 0,90 mm Narbenleder (Handfläche) und Spaltleder (Rückseite). Mind. 0,90 mm |
| Fodera/Rinfor. Lining/Reinfor. Forro/Refuer. Forro/Reforço Doub./Renfor. Auskleid/Vers | |
| Disegno Design Diseño Conceção Modèle Design Ausführung | Conduttore, pollice ad ala, elastico stringi polso, salva cuciture, 4 tips Driver, wing thumb, elastic wrist strap, seam protector, 4 tips Conductor, pulgar de ala, muñequera elástica, protector de costuras Conductor, polegar em forma de asa, tira elástica pulso, prot. costuras Conducteur, pouce à ailettes, poignet élastique, prot. coutures, 4 emb Dirijor, aripa degetului mare, încheietură elast., protecție a cusăturilor Leiter, Flügeldauen, elastisches Handgelenkband, Nahtschutz, 4 Sp. |

| | |
|--|--|
| Norma Tecnica – Technical Standard Norma técnica – Norme technique Standard tethnic Technischer Standard | Risultati – Results – Resultados – Resultados Résultats – Rezultate – Resultate |
| Mod. B | CE Cat.II – RICOTEST (0498) |
| EN ISO 21420:2020 | ✓ (8-9-10-11) [5] |
| EN 388:2016+A1:2018 | 2 1 3 1 X |
| EN 407:2020 | X 1 X X X X |
| REACH (EC 1907/2006) | ✓ |
| Touchscreen | |
| Oeko-Tex® Leather Standard | |
| Contatto alimenti EU / USA (FDA) Food contact EU / USA (FDA) Contacto alimentos UE / EE.UU. (FDA) Contacto alimentos UE / EUA (FDA) Contact alimentaire UE / USA (FDA) Contact alimentar UE / SUA (FDA) Lebensmittelkontakt EU/USA (FDA) | |
| Confezione – Packaging – Embalaje Embalagem – Emballage – Ambalare Verpackung | |

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>Ambiente Environment Entorno Ambiente Environnement Mediu Umwelt</p> | <p>Asciutto e/o moderatamente oleoso: per uso generale e resistente al calore Dry and/or moderately oily: for general use and heat-resistant Seco y/o moderadamente aceitoso: para uso general y resistente al calor Seco e/ou moderadamente oleoso: para uso geral e resistente ao calor Sèche et/ou modérément huileuse: pour usage général et résistante à la chaleur Uscat și/sau moderat uleios: pentru utilizare generală și rezistent la căldură Trocken und/oder mäßig ölig: für den allgemeinen Gebrauch und hitzebeständig</p> |  |  |
| <p>Industrie Industry Industria Indústria Industrie Industrie Industrie</p> | <p>Carpenteria metallica e lattoneria, macchinari e attrezzature, logistica-trasporti-spedizioni, edilizia e costruzioni, manutenzione e servizi, gestione del verde. Metal carpentry and tinsmithing, machinery and equipment, logistics-transport-shipping, building-construction, maintenance and services, green management. Carpintería metálica y hojalatería, maquinaria y equipos, logística-transporte-envío, edificación y construcción, mantenimiento y servicios, gestión ecológica. Carpintaria e latoaria, máquinas e equipamentos, logística-transporte-expedição, construção civil, manutenção e serviços, gestão verde. Menuiserie métallique et ferblanterie, machines et équipements, logistique-transport-expédition, bâtiment-construction, entretien/services, gestion écologique. Tâmplărie metalică și tinichigerie, mașini și echipamente, logistică-transport-navigare, construcții, întreținere și servicii, management ecologic. Metallschreinerei und Spenglerei, Maschinen und Anlagen, Logistik-Transport-Versand, Baugewerbe, Wartung und Dienstleistungen, Umweltmanagement.</p> | | |
| <p>Applicazioni Applications Aplicaciones Aplicações Applications Aplicații Anwendungen</p> | <p>Carpentiere, lattoniere, montaggio ponteggi, trasporti, logistica portuale e terrestre, falegnameria, agricoltura e giardinaggio. Fai-da-te. Carpentry, tinsmithing, scaffolding erection, transport, port and land logistics, woodwork, agriculture and gardening. Do-it-yourself. Carpintería, hojalatería, montaje de andamios, transporte, logística portuaria y terrestre, ebanistería, agricultura y jardinería. Bricolaje. Carpintaria, latoaria, montagem de andaimes, transportes, logística portuária e terrestre, mercenaria, agricultura e jardinagem. Bricolage. Menuiserie, ferblanterie, montage d'échafaudages, transport, logistique portuaire et terrestre, menuiserie, agriculture et jardinage. Bricolage. Tâmplărie, tinichigerie, montarea de schele, transporturi, logistică portuară și terestră, tâmplărieagricultură și grădinărit. Bricolaj. Zimmerei, Klempnerei, Gerüstbau, Transport, Hafen- und Landlogistik, Tischlerei, Landwirtschaft und Gartenbau. Do-it-yourself.</p> | | |
| <p>Caratteristiche Features Características Características Caractéristiques Caracteristici Eigenschaften</p> | <p>Robusto e duraturo: basso costo in uso. Multiuso: polivalente (protezione meccanica e termica). Sostenibile: materiale naturale, biodegradabile. Robust and durable: low cost in use. Multipurpose: multi-use (mechanical and thermal protection). Sustainable: natural, biodegradable material. Robusto y duradero: bajo coste de utilización. Polivalente: multiuso (protección mecánica y térmica). Sostenible: material natural y biodegradable. Robusto e duradouro: baixo custo de utilização. Polivalente: polivalente (proteção mecânica e térmica). Sustentável: material natural e biodegradável. Robuste et durable: faible coût d'utilisation. Polyvalent: polyvalent (protection mécanique et thermique). Durable : matériau naturel et biodégradable. Puternic și durabil: costuri reduse de utilizare. Multifuncționalitate: multifuncționalitate (protecție mecanică și termică). Durabil: material natural, biodegradabil. Robust und langlebig: geringe Kosten im Einsatz. Mehrzweck: Mehrzweck (mechanischer und thermischer Schutz). Nachhaltig: natürliches, biologisch Material.</p> | | |