



SCHEDA TECNICA

Dati rilevati dalla scheda tecnica del nostro fornitore

Denominazione prodotto : MARRONE30

Densità/Density UNI 10902 0,23 kg/dm³
Durezza esterna ISO 7619 40 (+/-3) Shore A
Durezza interna 35(+/-3)

Allungamento / Elongation UNI EN 12803 190 % (+/-10)
Carico di rottura / Tensile strenght UNI EN 12803 2,00 Mpa (+/-0,2)

Abrasione UNI EN 12770 - Mm3 (+/-2)
(carico ridotto 5N)

Informazioni Tossicologiche : Il materiale non contiene sostanze definite SVHC (sostanze estremamente preoccupanti) presenti nell'allegato XVII e successivi aggiornamenti del Regolamento REACH (Regolamento 453/2020/CE recante modifiche del regolamento CE 1907/2006 concernente la Registrazione, la Valutazione, l'Autorizzazione e la Restrizione delle sostanze chimiche); il materiale non contiene inoltre sostanze cancerogene, mutagene o tossiche per la riproduzione (CMR),classificate nella categoria 1 o 2 , persistenti, bioaccumulabili e tossiche (PBT) o molto persistenti e molto bioaccumulabili (vPvB) in base ai criteri indicati nell'Allegato XIII del Regolamento REACH (Regolamento 453/2010 / CE recante modifiche del Regolamento CE 1907/2006) concernente la Registrazione , la Valutazione , l'Autorizzazione e la Restrizione delle sostanze chimiche.

Informazioni sulla Biodegradabilità del materiale
: il materiale non è biodegradabile.

Per ulteriori informazioni si rimanda alle informazioni riportate sulla scheda di sicurezza del materiale.