

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 23.040.20; 23.040.45 **Květen 2015**

Metody stanovení stupně disperze pigmentu
nebo sazí v trubkách a tvarovkách z polyolefinů
a materiálech pro jejich výrobu

ČSN
ISO 18553+Amd. 1
64 6469

Method for the assessment of the degree of pigment or carbon black dispersion in polyolefin pipes, fittings and compounds

Méthode d'estimation de la dispersion du pigment et du noir de carbone dans les tubes, raccords et compositions à base de polyoléfines

Tato norma přejímá anglickou verzi mezinárodní normy ISO 18553:2002 včetně změny ISO 18553:2002/Amd.1:2007. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the International Standard ISO 18553:2002 including its Amendment ISO 18553:2002/Amd.1:2007. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato mezinárodní norma obsahuje metodu stanovení stupně disperze pigmentu nebo sazí a metodu stanovení velikosti aglomerátu a stupně disperze v trubkách a tvarovkách z polyolefinů a materiálech pro jejich výrobu.

Metoda je určena pro trubky a tvarovky z polyolefinů a také pro suroviny ve formě pelet, podle výběru postupu stanoveného v normě výrobků.

Metoda je určena pro trubky, tvarovky a materiály na jejich výrobu s obsahem sazí méně než 3 %.

Národní předmluva

Vypracování normy

Zpracovatel: Institut pro testování a certifikaci, a. s., IČ 47910381, Ing. Marie Kohlová

Technická normalizační komise: TNK 131 Plastové potrubní systémy

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Marie Chalupová

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.