

Certifikát systému řízení výroby

Vydán je certifikát podle normy NB 1951.

1951-CPG-219001

Výrobce: **Obalovna Ostrava s.r.o.**
Prážské 495/58, 710 04 České Budějovice
IČ: 261 45 704
pro výrobu: Obalovna Ostrava s.r.o., Štěpánčkova 31/714, 719 00 Ostrava - Kunice

V souladu s ustanovením § 5 odst. 3 nařízení vlády č. 180/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označované CE, ve znění nařízení vlády č. 251/2003 Sb. a nařízení vlády č. 128/2004 Sb. (ES) 109/EHS ve znění směrnice ES/68/EHS) notifikovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku:

asfaltové směsi pro hliněnou asfaltové vrstvy pozemních komunikací (včetně nemotorizovaných komunikací a jiných dopravních ploch), ochranných vrstev na mostech, letištních drah a ploch, skladovacích ploch a obecně všechn asfaltových hliněných ploch zajišťovaných dopravou, pokládaných mechanizovaným způsobem, zejména finisery,
asfaltové směsi pro konstrukční vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch, ochranných vrstev izolaci a speciálních konstrukčních vrstev

posoudila systém řízení výroby, který odpovídá příslušné harmonizované české technické normě ČSN EN 13108-21 a zjistila, že systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na tím splňovaly požadavky stanovené harmonizovanými českými technickými normami, byla vyslovena EG prohlášení o shodě a byly označeny CE v souladu s výsledky zkoušek typu výrobcu pro následující harmonizované české technické normy:

ČSN EN 13108-1:2008 Asfaltové směsi – Specifikace pro materiály – Část 1: Asfaltový beton,
ČSN EN 13108-5:2008 Asfaltové směsi – Specifikace pro materiály – Část 5: Asfaltový koberec masívový,
ČSN EN 13108-6:2008 Asfaltové směsi – Specifikace pro materiály – Část 6: Litý asfalt,
ČSN EN 13108-7:2008 Asfaltové směsi – Specifikace pro materiály – Část 7: Asfaltový koberec drenární.

Tento certifikát zásobová v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v harmonizovaných českých technických normách, na které byl uveden odkaz, nebo výrobení podmínky v místě výroby, či systému řízení výroby výrazně nezmění.

Podmínek udělení platnosti certifikátu ŠICV do datline ohlášení je provádění periodických dozorů autorizovanou osobou v intervalu do 12 měsíců od data vydání certifikátu.

Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatek, je opomíjete zhotovit nebo změnit ji vydání certifikátu.

Při neúzemním provádění periodického dozoru výrobem je autorizovaná osoba oprávněna poskytovat či znáti ji vydání certifikátu.

V Brně dne 15. 6. 2012




Ing. Pavel Brychta
ředitel NB 1951