

CERTYFIKÁT ZHODY SYSTÉMU RIADENIA VÝROBY 1454-CPR-0091

V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011 (nariadenie o stavebných výrobkoch - CPR), sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok:

Katiónaktívne asfaltové emulzie

v sortimente, ktorý je uvedený v prílohe k tomuto certifikáte

uvedený na trh pod menom alebo ochrannou známkou

COLAS Polska Sp. z o.o.

ul. Nowa 49, 62-070 Pałędzie

a vyrábaný vo výrobní

WYTWÓRNIA EMULSJI ASFALTOWYCH W TRZEBINI

ul. Słowackiego 49, 32-540 Trzebinia

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti parametrov uvedených v prílohe ZA normy

EN 13808:2013 Asfalty a asfaltové spojivá. Súbor požiadaviek na špecifikáciu katiónaktívnych asfaltových emulzií

podľa systému 2+ sú uplatnené a
systém riadenia výroby je posúdený ako zhodný s uplatniteľnými požiadavkami.

Tento certifikát, prvýkrát vydaný dňa 23. decembra 2014, bol upravený 2. apríla 2025 a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa harmonizované normy, stavebný výrobok, metódy posudzovania a overovania nemennosti parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobní významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený notifikovanou osobou na certifikáciu riadenia výroby.

VEDÚCA CENTRA
KVALITY A CERTIFIKÁCIE



mgr inż. Michał Koźlik



ZÁSTUPCA RIADITEĽA
PRE KVALITA A KOMERCIALIZÁCIA



dr hab. Grzegorz Gudzbeler

ROZSAH CERTYFIKÁTU ZHODY SYSTÉMU RIADENIA VÝROBY 1454-CPR-0091

5. vydanie, dátum vydania 2. apríla 2025

Tento certifikát sa vzťahuje na tieto výrobky:

Katiónaktívne asfaltové emulzie

charakterizované podľa:

EN 13808:2013 Asfalty a asfaltové spojivá. Súbor požiadaviek na špecifikáciu katiónaktívnych asfaltových emulzií (poľský ekvivalent PN-EN 13808:2013-10)

C60 B3 ZM - na spájanie asfaltových vrstiev z neupravených asfaltov na cestách s premávkou od KR1 do KR7

C60 BP3 ZM - na spájanie všetkých asfaltových vrstiev zabudovaných do povrchu vozoviek na cestách s premávkou od KR1 do KR7

C65 B3 PU/RC - na povrchovú fixáciu ciest a opravy častí komunikácií s premávkou od KR1 do KR4

C65 BP3 PU/RC - pre povrchovú fixáciu ciest a opravy častí komunikácií s premávkou od KR1 do KR7

C69 B3 PU - pre povrchovú fixáciu na cestách s premávkou od KR1 do KR4

C69 BP3 PU - pre povrchové fixácie na cestách s premávkou od KR1 do KR7

C60 B 5 ME - pre minerálne emulzné zmesi zabudované do povrchu vozoviek s premávkou od KR1 do KR3

C60 B10 ZM/R - na recykláciu povrchu vozoviek s premávkou od KR1 do KR7 a na spájanie všetkých typov vrstiev s vynechaním asfaltových vrstiev z modifikovaných asfaltov zabudovaných na cestách s premávkou od KR1 do KR7

C60 BP 5 CWZ - pre tenké studené vrstvy pokladané na cesty s premávkou od KR1 do KR7

EN 13808:2013 Asfalty a asfaltové spojivá. Súbor požiadaviek na špecifikáciu katiónaktívnych asfaltových emulzií

C65 BF 8

C60 BP 5

C60 BP 4

C60 B 5

C50 B 3

VEDÚCA CENTRA
KVALITY A CERTIFIKÁCIE



mgr inż. Michał Koźlik



ZÁSTUPCA RIADITEĽA
PRE KVALITÁ A KOMERCIALIZÁCIA



dr hab. Grzegorz Gudzbeler