

**PŘEHLED NOREM VÝROBKŮ Z CEN/TC 227 STAVBA VOZOVEK
ZADÁVANÝCH DO PLÁNU NORMALIZACE NA ROK 2007**

WG 4 Směsi stmelené hydraulickými pojivy

Třídící znak	Číslo EN, ČSN	Název normy	Počet stran EN	Počet plnotext	Cena Kč
73 6156	EN 14227-1	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 1: Směsi stmelené cementem pro podkladní vrstvy	73/1981/04 28str.	19	
	EN 14227-2	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 2: Směsi stmelené struskou	36	26	
	EN 14227-3	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 3: Směsi stmelené popílky	32	23	
	EN 14227-4	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 4: Popílky pro směsi stmelené hydraulickými pojivy	7	5	
	EN 14227-5	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 5: Směsi stmelené hydraulickými silničními pojivy	25	endorsement	
doplňková	ČSN 73 6124-1	Stavba vozovek – Kamenivo stmelené hydraulickými pojivy – Část 1: Provádění a kontrola shody stmelených vrstev vyrobených v centru	–		
zbytková	ČSN 73 6124-2	Stavba vozovek – Kamenivo stmelené hydraulickými pojivy – Část 2: Popilková suspenze	–		
zbytková	ČSN 73 6124-3	Stavba vozovek – Kamenivo stmelené hydraulickými pojivy – Část 3: Popilkový stabilizát	–		
náhrada	ČSN 73 6124	Stavba vozovek. Kamenivo stmelené hydraulickým pojivem	–	–	
73 6157	EN 14227-10	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 10: Zeminy upravené cementem	24	19	
	EN 14227-11	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 11: Zeminy upravené vápnem	21	16	
	EN 14227-12	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 12: Zeminy upravené granulovanou vysokopecní struskou	22	18	
	EN 14227-13	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 13: Zeminy upravené hydraulickými silničními pojivy	23	endorsement	
	EN 14227-14	Směsi stmelené hydraulickými pojivy – Specifikace – Část 14: Zeminy upravené popílky	23	19	

doplňková	ČSN 73 6125-1	Stavba vozovek – Zeminy upravené hydraulickými pojivy – Část 1: Provádění a kontrola shody stmelených vrstev vyrobených na místě	-		
náhrada	ČSN 73 6125	Stavba vozovek. Stabilizované podklady	-	-	-

WG 1 Asfaltové směsi za horka

Třídící znak	Číslo EN, ČSN	Název normy	Počet stran EN	Počet plnotext	Cena Kč
73 6140	hEN 13108-1	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 1: Asfaltový beton	41	34	
	hEN 13108-2	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 2: Asfaltový beton pro velmi tenké vrstvy	27	21	
	hEN 13108-3	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 3: Velmi měkká asfaltová směs	31	endorsement	
	hEN 13108-4	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 4: Vtlačovaný asfaltový beton (HRA)	37	endorsement	
	hEN 13108-5	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 5: Asfaltový koberec mastixový	31	24	
	hEN 13108-6	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 6: Lítý asfalt	27	21	
	hEN 13108-7	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 7: Asfaltový koberec drenážní	29	22	
	EN 13108-8	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 8: R–materiál	9	7	
	EN 13108-20	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 20: Zkoušky typu	27	21	
	EN 13108-21	Asfaltové směsi – Specifikace – Část 21: Řízení výroby (u výrobce)	29	22	
doplňková	ČSN 73 6121-1	Stavba vozovek – Asfaltové směsi – Část 1: Provádění a kontrola shody	-		
náhrada	ČSN 73 6121	Stavba vozovek. Hutněné asfaltové vrstvy	-	-	
doplňková	ČSN 73 6122-1	Stavba vozovek – Asfaltové směsi – Část 2: Provádění a kontrola shody litého asfaltu	-		
náhrada	ČSN 73 6122	Stavba vozovek. Lité asfalty	-	-	