



# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

H+H Gold+ Płytki 3,0-600 H+H Pakiet easy							
Rodzaj produktu	Średnia wytrzymałość na ściskanie [MPa]	Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry, S2}$ [W/(m·K)]	Izolacyjność akustyczna [dB]		Klasa odporności ogniowej <sup>1)</sup>	Waga bloczka w stanie suchym [kg]	Zużycie sztuk na 1m <sup>2</sup> ściany
gęstość [kg/m <sup>3</sup> ]			Ściany wewnętrzne	Ściany zewnętrzne			
H+H Gold+ 3,0-600	3,0	0,16	n.d.		EI 90 <sub>otynk.</sub>   EI 30 <sub>nieotynk.</sub>	3,6	8,33
600 ± 50			n.d.				
600/ <b>50</b> /200			n.d.				
H+H Gold+ 3,0-600	3,0	0,16	RA1R = 38   RA1R = 36		EI 240 (ściany otynk. i nieotynk.)	7,2	8,33
600 ± 50			n.d.				
600/ <b>100</b> /200			n.d.				

<sup>1)</sup> Klasyfikacja odporności ogniowej na podstawie PN-EN 1996-1-2:2010

## PARAMETRY POZOSTAŁE

Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Trwałość	Odporność na zamrażanie/odmrażanie - mrozoodporne
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	PN-EN 771-4
Zastosowanie	- konstrukcje murowe małej architektury ze spoinami zwykłymi i cienkimi - konstrukcje wykonane z płytek nadają się do wykończenia wszelkimi typami wewnętrznych wypraw tynkarskich, w tym: gipsowymi, wapiennymi, cementowo-wapiennymi i innymi, - pod gipsowe wyprawy tynkarskie należy zastosować preparaty gruntujące wymagane przez producenta tynku, - po zagruntowaniu podłoże wykonane z płytek jest również odpowiednie do bezpośredniego naklejania płytek ceramicznych
Rodzaje wykończenia	

H+H Pakiet easy						
Rodzaj pakietu	Rodzaj produktu	Ilość sztuk płytek w pakiecie [szt.]	Ilość m <sup>3</sup> w pakiecie [m <sup>3</sup> ]	Ilość pakietów na palecie [szt.]	Ilość m <sup>3</sup> na palecie [m <sup>3</sup> ]	Waga pakietu w stanie suchym [kg]
gęstość [kg/m <sup>3</sup> ]	gęstość [kg/m <sup>3</sup> ]					
Wymiary pakietu [mm] (dł./szer./wys.)	wymiary [mm] (dł./szer./wys.)					
H+H Pakiet easy Płytki 50 mm	H+H Gold+ 3,0-600	6	0,036	32	1,152	21,6
n.d.	600 ± 50					
600/ <b>300</b> /200	600/ <b>50</b> /200					
H+H Pakiet easy Płytki 100 mm	H+H Gold+ 3,0-600	3	0,036	32	1,152	21,6
n.d.	600 ± 50					
600/ <b>300</b> /200	600/ <b>100</b> /200					

