


RELATÓRIO DE ENSAIO DEA-RE-0746/15 Este relatório de ensaio cancela e substitui o relatório DEA-RE-0632/15	
Ensaio em Mobiliário Corporativo	
Interessado: Squadroni Produtos Industriais Ltda.	
1 - Metodologia Relatório emitido conforme especificação do cliente.	
2 - Descrição e Identificação da Amostra	
<p>Rodízio tipo H 1800 HGA NY NAT preto com capa</p> <p>Cód. 40135180008</p> <p>NOTA IMPORTANTE: Os resultados deste ensaio tem significação restrita e se referem tão somente à amostra ensaiada.</p>	
Data de recebimento da amostra: 01/09/2015	
Data de realização do ensaio: 08/10/2015 à 27/10/2015	
Referência: Pedido CP-IMT-DEA N.º 324/15 – Amostra C	
3 - Amostragem: realizada pelo cliente.	
4 – Material e equipamentos de medição utilizados	
Equipamento	Cód. equipamento
Máquina de ensaio	MQ09
Obstáculo de deslocamento	OD0202; OD0203; OD0204
Balança	BL06
Dinamômetro	DN01

ny

“ A reprodução total ou parcial deste relatório só poderá ser feita com autorização expressa da Squadroni Produtos Industriais Ltda. e do IMT ”



5 - Resultados de ensaio

Item 6.3.15	Durabilidade ao deslocamento de rodízios. <i>(Foi utilizada uma carga de 160 kg para realização do ensaio conforme especificação do cliente.)</i>	Conforme
----------------	--	----------

São Caetano do Sul, 05 de novembro 2015.



Eng. Henrique Nelson Satkunas
Gerente Técnico
CREA 5062451384

