



FICHA TÉCNICA

PAS-421 TINTA ACRÍLICA SPORT LINE

1. IDENTIFICAÇÃO DO PREPARADO E DA EMPRESA.

PINTURAS SERRANO 2011, S.L.
Pol. Ind. El Salvador
Avda. Segunda, parcela 81
02630 La Roda (Albacete)
Telf. 967443657 Telf. y Fax. 967441351
Correo electrónico: info@pinturasserrano2011.com
Web: www.pinturasserrano2011.com

Nome do preparado: **TINTA ACRÍLICA SPORT LINE.**

Código: PAS-421

Uso do preparado: Tinta acrílica para decoração, proteção e uso desportivo.

2. DEFINIÇÃO.

Tinta acrílica de água, de elevada resistência aos riscos, abrasão e impactos. Elevada resistência à intempérie, raios UV e outros agentes meteorológicos. Apresenta-se numa gama de cores totalmente sólidos à luz. Impermeável e transpirável ao vapor de água, permite a exsudação do suporte. Possui certa elasticidade como para acompanhar o suporte nos seus movimentos naturais.

3. CAMPOS DE APLICAÇÃO.

Uso exterior e interior.

Pintado de superfícies desportivas, tais como chão de cimento poroso, paredes de frontões, muros de pádel, carris bicicleta, etc.....

Dada a sua resistência à abrasão esta tinta, aguenta o trânsito de pessoas, como também de veículos leves.

Proteção e decoração de fachadas, muros, medianas, mesmo que estejam expostos a forte ação solar ou chuvas fortes.

Aplicável sobre os materiais mais habituais usados na construção (concreto, fibrocimento, argamassas de cimento, asfalto, pedra natural, pedra artificial, tijolo, telha, geso e os seus derivados, etc....)



Fabricación y distribución de pinturas al agua,
resinas acrílicas y masillas

4. PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE.

A superfície deve estar limpa, seca, y isenta de manchas de gordura. Em superfícies excessivamente pulidas ou lisas, lixar para abrir o poro. Se for preciso imprimir com produtos adequados. Em suportes já pintados, eliminar as tintas velhas em mau estado ou mal aderidas. As tintas com brilho matizar mediante um lixamento. Usar fixador Serrano en superfícies moles ou areosas para fortalecer o suporte e igualar absorção. Em superfícies con bolor, eliminá-lo e tratar a superfície com produtos fungicidas para evitar a sua aparição posterior. Para a selagem de fisuras ou fendas utilizar produtos adequados. Para a aplicação do produto em superfícies de cimento ou derivados, esperar até ao seu total fraguado (mínimo 30 dias).

5. APlicação.

Agitar o produto até a sua perfeita homogeneização. Para a primeira camada acrescentar 10-15% de água (isto ajudará a boa anclagem do produto à superfície) conforme o estado e porosidade da superfície. Agitar o produto até a sua perfeita homogeneização e aplicar. Para sucessiva aplicação de camadas diluir o produto entre 5-10% com água. Agitar até a sua perfeita homogeneização e aplicar. Entre camada e camada esperar até a anterior estar seca (pelo menos 4-5 horas). Não aplicar com temperaturas inferiores a 5°C. Não aplicar se esperar chuva antes de 3 horas. Não aplicar se o suporte estiver húmido. Uma má aplicação por falta de dotação ou pela sua aplicação em condições adversas pode causar um envelhecimento prematuro. O produto é aplicável com rolo, escova, pistola, airless, etc.

6. CARACTERISTICAS TECNICAS.

Natureza:	Dispersões acrílicas.
Aspeto:	Semimate.
Textura:	Lisa.
Cor:	Ver carta cores. Outras cores consultar.
Aroma:	Débil aroma característico.
Densidade:	1,41 +/- 0,01 g/cm3 (23º C). (UNE-EN ISO 2811-12016)
Viscosidade:	22560 Cp método Brookfield. (UNE-EN ISO 2555:2000)
Matéria não volátil:	Extrato seco 63 % (UNE-EN ISO 3251:2008)
Resistência à abrasão:	(100 ciclos) perda de 170 mg (UNE-EN ISO 5470-12017)
Rendimento:	Em superfície de argamassa de cimento o rendimento aproximado. Primeira camada 0,200 gr/m2 Segundas camadas 0,150 gr/m2
Secagen:	2-3 Horas ao tacto (23ºC-25ºC).
Retintura:	4-5 Horas.
Curagem:	Curagem total da tinta 20 dias.



Fabricación y distribución de pinturas al agua,
resinas acrílicas y masillas

Conteúdo no COV's:

Valor limite da UE para o produto (cat. A/c): 40 g/l (2007) - 40 g/l (2010)

Conteúdo máx. en COV: 12 g/l

7. PRECAUÇÕES.

Usar sempre água potável limpa.

Aplicar unicamente sobre superfícies saudáveis, limpas e resistentes, devidamente preparadas.

Não aplicar com temperaturas inferiores a 5°C.

Armazenar o produto ao abrigo de possíveis geadas ou à exposição ao sol.

O armazenamento máximo recomendável é de 12 meses, desde a sua fabricação, na sua embalagem original sem abrir.

É conveniente para a sua conservação não acrescentar água ao material que não vai ser utilizado.

8. SEGURNÇA E HIGIENE.

Não comer, beber, nem fumar durante a sua aplicação.

Manter fora do alcance das crianças.

Evitar o contacto com a pel e os olhos.

Conservar o produto em zonas secas, e a temperatura entre 5°C e 35°C.

Não verter os resíduos pelo esgoto.

Cumprir com a legislação vigente sobre higiene e segurança no trabalho.

O responsável da entrega do resíduo de embalagem usada, para a sua administração ambiental certa, será o possuidor final dele.

Para mais informações ver ficha de segurança.

9. ANOTAÇÕES.

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos atuais, ensaios de laboratório e no uso prático em circunstâncias particulares e mediante juizos objetivos.

Esta ficha anula e substitui qualquer outra anterior relativa ao mesmo produto.

FABRICADO NA ESPANHA

FABRICADO NA UE



Fabricación y distribución de pinturas al agua,
resinas acrílicas y masillas

PINTURA ACRÍLICA SPROT LINE Pagina 3 de 3

Rev Agosto 2019