




BOLETIM TÉCNICO

KLASSE TEXTURA GRAFF RISCADO GROSSO

Descrição	É uma textura com grãos maiores, que quando aplicada na parede forma um riscado rústico e devido a sua formulação especialmente desenvolvida proporciona hidrorrepelência, excelente nivelamento, alta aderência, alta resistência a abrasão, a microorganismos, criando uma camada resistente e durável.	
Indicação	Indicado para texturar superfícies externas e interna de reboco, blocos de concreto, fibrocimento, massa corrida ou acrílica e repintura sobre látex PVA ou acrílico.	
Cores	Branco	
Principais Benefícios	Excelente nivelamento Resistência à intempéries Antimofo Repele a água	

REFERÊNCIAS NORMATIVAS

CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 17202:2019	Tipo	Descrição	Função / Definição
		4.6.3	Textura de grãos grossos (rústica)	Proporcionar acabamento de efeito em relevo sobre superfícies de alvenaria em geral
DESEMPENHO	ABNT NBR 15079-1:2019	Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
		Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
		Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
	Este produto →	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável

Composição	Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, aditivos, pigmento dióxido de titânio, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolinonas.
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico Disponível no site www.qualyvinil.com.br
Embalagens (Cores prontas)	23 kg
Embalagens (Sistema Qualysystem)	/
Resistência ao crescimento de fungos em placa de Petri, com lixiviação de acordo com a ABNT NBR 15987	Resiste
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (de acordo com a ABNT 16388)	10 – 20 g/l
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	75 - 85 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	60 - 65 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,70 – 1,90 g/cm³
pH - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	8,5 – 9,5
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

DADOS DE APLICAÇÃO

Diluição	Acabamento	Embalagem Rendimento Acabado	Nº de demãos	Secagem
Água potável. Diluição máxima de 5%	Texturizado Fosco	Balde de 23 Kg: até 11 m²	1 demão	Ao toque: 3 a 4h Entre demãos: 4 a 5h Completa: 72 horas Cura Total: 07 dias
Ferramentas	Desempenadeira de aço, desempenadeira de PVC e espátulas.			
Equipamentos	Verificar disponibilidade no mercado, não alterando as solicitações técnicas de BT			





OBSERVAÇÕES

Rendimento	O rendimento pode variar de acordo ao tipo de ferramenta, superfície e ou experiência do aplicador, entre outras variáveis. Solicitamos aplicação de tinta Qualyvinil Fosco Completo da mesma cor como fundo, para evitar problemas referente a marcas do fundo superfície / substrato. A depender do tipo de superfície, pode-se considerar perda de até 30% de rendimento devido a porosidade da superfície.
Importante	Não é permitido em hipótese alguma, a aplicação de qualquer tipo de tinta elastomérica sobre a superfície da textura. Para outras tintas base água, verificar teste de aderência e formação de filme (craquelamento), devido a característica hidrorrepelente da textura.
Preparação do Produto	Com o uso de um equipamento profissional, homogeneize o produto para que o mesmo apresente a mesma consistência de aplicação em todas as latas disponíveis para uso. Após a homogeneização, diluir o produto com a recomendação indicada na embalagem. Não diluir o produto fora da especificação recomendada.
Aplicação	Aplique o produto de acordo com a NBR 13.245. Em dias chuvosos ou ventando muito, abaixo de 10°C e ou com umidade acima de 90%, deixe a pintura para outro dia. Neste dias, a secagem e cura podem demorar um pouco mais para acontecer.
Cores	A cor da textura pode apresentar leve diferença de cor de acordo ao impresso na etiqueta ou no catálogo devido a deposição de tinta em papel, isso acontece porque o processo de impressão é diferente do processo de produção de cor na fábrica. Evite a compra de lotes diferente do mesmo produto, as tonalidades podem sofrer leve alteração devido ao processo de produção. Neste caso, não aplique lotes diferentes no mesmo pano de aplicação.

CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE

Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

OBSERVAÇÕES

Mofo: Lavar com uma solução de água e água sanitária na proporção de 1:1. Enxaguar e aguardar secagem.

Reboco novo: Aguardar cura no mínimo 28 dias e aplicar Qualyvinil Fundo Preparador;

Reboco fraco, paredes com cal ou calcinadas, superfícies soltas ou mal aderidas: Deverão ser raspadas ou escovadas até remoção completa e aplicar Qualyvinil Fundo Preparador de Paredes.

PRECAUÇÕES

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;
Não reutilizar a embalagem, armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor;
Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem;
Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora;
Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min. Em caso de inalação, afastar-se do local, se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem;
Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso.
Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO / NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem;
Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Segurança do Produto.

O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso.
Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.

Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) - (11) 4619-8400

Emergências médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) - 08000 148110

Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica gratuita por meio do SAC Qualyvinil – 0800 591 2604

Qualycriil Soluções para a Construção Civil Ltda
Av. Antonio Bardela, 765 Jd. São Luiz - Jandira - SP – Brazil - CEP: 06618-000





BOLETIM TÉCNICO

KLASSE TEXTURA HIDRO ARTE

Descrição	Textura para revestimentos externos e internos que proporciona diversos tipos de efeitos decorativos com ação hidrorrepelente, excelente nivelamento, alta aderência, alta resistência a abrasão, a microorganismos, criando uma camada resistente e durável, além de trazer requinte e elegância ao ambiente.	
Indicação	Indicado para texturar superfícies externas e interna de reboco, blocos de concreto, fibrocimento, massa corrida ou acrílica e repintura sobre látex PVA ou acrílico.	
Cores	Branco	
Principais Benefícios	Excelente nivelamento Resistência à intempéries Antimofo Repele a água	

REFERÊNCIAS NORMATIVAS

CLASSIFICAÇÃO	Tipo	Descrição	Função / Definição
Este produto atende à ABNT NBR 17202:2019	4.6.2	Textura de grãosmédios	Proporcionar acabamento de efeito em relevo sobre superfícies de alvenaria em geral
	Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
ABNT NBR 15079-1:2019	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
	Este produto →	Não Aplicável	Não Aplicável

Composição	Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, aditivos, pigmento dióxido de titânio, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolinonas.
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico Disponível no site www.qualyvinil.com.br
Embalagens (Cores prontas)	23 kg
Embalagens (Sistema Qualysystem)	/
Resistência ao crescimento de fungos em placa de Petri, com lixiviação de acordo com a ABNT NBR 15987	Resiste
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (de acordo com a ABNT 16388)	3 - 7 g/l
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	70 - 75 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	50 - 55 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,65 - 1,90 g/cm³
pH - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	8,5 - 9,5
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

DADOS DE APLICAÇÃO

Diluição	Acabamento	Embalagem Rendimento Acabado	Nº de demãos	Secagem
Água potável. Diluição máxima de 5%	Texturizado Fosco	Balde de 23 Kg: até 19 m²	1 a 2 demãos	Ao toque: 3 a 4h Entre demãos: 4 a 5h Completa: 72 horas Cura Total: 07 dias
Ferramentas	Despenadeira de aço, espátulas e ou rolos especiais para textura.			
Equipamentos	Verificar disponibilidade no mercado, não alterando as solicitações técnicas de BT			





OBSERVAÇÕES

Rendimento	O rendimento pode variar de acordo ao tipo de ferramenta, superfície e ou experienciência do aplicador, entre outras variáveis. Para os todos tipos de texturas, indicamos a aplicação de tinta Qualyvinil Fosco Completo da mesma cor como fundo, para evitar problemas referente a manchas da superfície / substrato. A depender do tipo de superfície, pode-se considerar perda de até 30% de rendimento devido a porosidade da superfície.
Importante	Não é permitido em hipótese alguma, a aplicação de qualquer tipo de tinta elastomérica sobre a superfície da textura. Para outras tintas base água, verificar teste de aderência e formação de filme (craquelamento), devido a característica hidrorrepelente da textura.
Preparação do Produto	Com o uso de um equipamento profissional, homogeneize o produto para que o mesmo apresente a mesma consistência de aplicação em todas as latas disponíveis para uso. Após a homogeneização, diluir o produto com a recomendação indicada na embalagem. Não diluir o produto fora da especificação recomendada.
Aplicação	Aplique o produto de acordo com a NBR 13.245. Em dias chuvosos ou ventando muito, abaixo de 10°C e ou com umidade acima de 90%, deixe a pintura para outro dia. Neste dias, a secagem e cura podem demorar um pouco mais para acontecer.
Cores	A cor da textura pode apresentar leve diferença de cor de acordo ao impresso na etiqueta ou no catálogo devido a deposição de tinta em papel, isso acontece porque o processo de impressão é diferente do processo de produção de cor na fábrica. Evite a compra de lotes diferente do mesmo produto, as tonalidades podem sofrer leve alteração devido ao processo de produção. Neste caso, não aplique lotes diferentes no mesmo pano de aplicação.


CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE

Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

OBSERVAÇÕES

Mofo: Lavar com uma solução de água e água sanitária na proporção de 1:1. Enxaguar e aguardar secagem.
Reboco novo: Aguardar cura no mínimo 28 dias e aplicar Qualyvinil Fundo Preparador;
Reboco fraco, paredes com cal ou calcinadas, superfícies soltas ou mal aderidas: Deverão ser raspadas ou escovadas até remoção completa e aplicar Qualyvinil Fundo Preparador de Paredes.

PRECAUÇÕES

<p>Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem, armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora; Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min. Em caso de inalação, afastar-se do local, se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO / NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Segurança do Produto.</p>
O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.
Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) - (11) 4619-8400
Emergências médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) - 08000 148110
Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica gratuita por meio do SAC Qualyvinil – 0800 591 2604
<p>Qualyrcril Soluções para a Construção Civil Ltda Av. Antonio Bardela, 765 Jd. São Luiz - Jandira - SP – Brazil - CEP: 06618-000</p>

Revisão: Setembro / 2023
Químico Desenvolvimento Aplicado - André Nogueira - CRQ IV Região Nº 04165118

**BOLETIM TÉCNICO****KLASSE TEXTURA ACRÍLICA LISA**

Descrição	É uma textura que proporciona uma camada resistente e durável, além de permitir criar os mais diferentes efeitos na parede, pois é leve e fácil de aplicar. Com a Textura Lisa, é possível disfarçar as pequenas imperfeições da parede.	
Indicação	Indicado para texturar superfícies externas e interna de reboco, blocos de concreto, fibrocimento, massa corrida ou acrílica e repintura sobre látex PVA ou acrílico.	
Cores	Branco	
Principais Benefícios	Alto rendimento Maior desempenho Resistência à intempéries	

REFERÊNCIAS NORMATIVAS

CLASSIFICAÇÃO		Tipo	Descrição	Função / Definição
	Este produto atende à ABNT NBR 17202:2019	4.6.1	Textura Lisa	Proporcionar acabamento de efeito em relevo sobre superfícies de alvenaria em geral
DESEMPENHO		Poder de Cobertura de tinta úmida	Poder de Cobertura de tinta seca	Resistência a abrasão com pasta abrasiva
	ABNT NBR 15079-1:2019	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável
	Este produto →	Não Aplicável	Não Aplicável	Não Aplicável

Composição	Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, aditivos, pigmento dióxido de titânio, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolinonas.
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico Disponível no site www.qualyvinil.com.br
Embalagens (Cores prontas)	23 kg
Embalagens (Sistema Qualysystem)	/
Resistência ao crescimento de fungos em placa de Petri, com lixiviação de acordo com a ABNT NBR 15987	Resiste
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (de acordo com a ABNT 16388)	3 – 7 g/L
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	72 - 78 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	45 - 55 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,50 – 1,70 g/cm ³
pH - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	8,5 – 9,5
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

DADOS DE APLICAÇÃO

Diluição	Acabamento	Embalagem Rendimento Acabado	Nº de demãos	Secagem
Água potável. Diluição máxima de 5%	Texturizado Fosco	Balde de 23 Kg: até 23 m ²	1 a 2 demãos	Ao toque: 3 a 4h Entre demãos: 4 a 5h Completa: 72 horas Cura Total: 07 dias
Ferramentas	Despenadeira de aço, espátulas e ou rolos especiais para textura.			
Equipamentos	Verificar disponibilidade no mercado, não alterando as solicitações técnicas de BT			





OBSERVAÇÕES

Rendimento	O rendimento pode variar de acordo ao tipo de ferramenta, superfície e ou experienciência do aplicador, entre outras variáveis. Para os todos tipos de texturas, indicamos a aplicação de tinta Qualyvinil Fosco Completo da mesma cor como fundo, para evitar problemas referente a manchas da superfície / substrato. A depender do tipo de superfície, pode-se considerar perda de até 30% de rendimento devido a porosidade da superfície.
Importante	Não é permitido em hipótese alguma, a aplicação de qualquer tipo de tinta elastomérica sobre a superfície da textura. Para outras tintas base água, verificar teste de aderência e formação de filme (craquelamento), devido a característica hidrorrepelente da textura.
Preparação do Produto	Com o uso de um equipamento profissional, homogeneize o produto para que o mesmo apresente a mesma consistência de aplicação em todas as latas disponíveis para uso. Após a homogeneização, diluir o produto com a recomendação indicada na embalagem. Não diluir o produto fora da especificação recomendada.
Aplicação	Aplique o produto de acordo com a NBR 13.245. Em dias chuvosos ou ventando muito, abaixo de 10°C e ou com umidade acima de 90%, deixe a pintura para outro dia. Neste dias, a secagem e cura podem demorar um pouco mais para acontecer.
Cores	A cor da textura pode apresentar leve diferença de cor de acordo ao impresso na etiqueta ou no catálogo devido a deposição de tinta em papel, isso acontece porque o processo de impressão é diferente do processo de produção de cor na fábrica. Evite a compra de lotes diferente do mesmo produto, as tonalidades podem sofrer leve alteração devido ao processo de produção. Neste caso, não aplique lotes diferentes no mesmo pano de aplicação.


CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE

Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

OBSERVAÇÕES

Mofo: Lavar com uma solução de água e água sanitária na proporção de 1:1. Enxaguar e aguardar secagem.
Reboco novo: Aguardar cura no mínimo 28 dias e aplicar Qualyvinil Fundo Preparador;
Reboco fraco, paredes com cal ou calcinadas, superfícies soltas ou mal aderidas: Deverão ser raspadas ou escovadas até remoção completa e aplicar Qualyvinil Fundo Preparador de Paredes.

PRECAUÇÕES

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem, armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora; Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min. Em caso de inalação, afastar-se do local, se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO / NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Segurança do Produto.
O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.
Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) - (11) 4619-8400
Emergências médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) - 08000 148110
Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica gratuita por meio do SAC Qualyvinil – 0800 591 2604
Qualycriil Soluções para a Construção Civil Ltda Av. Antonio Bardela, 765 Jd. São Luiz - Jandira - SP – Brazil - CEP: 06618-000

Revisão: Setembro / 2023
Químico Desenvolvimento Aplicado - André Nogueira - CRQ IV Região Nº 04165118